

Government

Government Publications

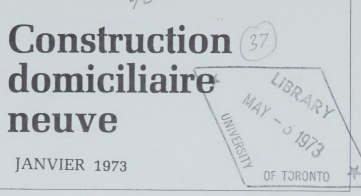




New residential construction

JANUARY 1973

JANVIER 1973



wblication

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

NEW RESIDENTIAL CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DOMICILIAIRE NEUVE

JANUARY - 1973 - JANVIER

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1973 - Avril 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$.300 a year - par année

Vol. 26-No. 1

MARKO EXPERIMENT - MARKO COMMAN

NEW MEMBERSTRAND TYLINGERICK MAN

CONSTRUCTION DOMICILIARIE NEUVE

MINVERD - STEE - YEAUHAS

to great at lateral in

to, thinking to be the stand

Manufactured a post

March to Desire

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique

	Page	1	Page
List of Statistical Tables	3 4 5 5 6 7 9	Liste des tableaux statistiques	3 4 5 5 6 7 9
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table	Page	Tableau	Page
M- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
M- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Colombie-Britannique	19
M- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	2 5	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28

33

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

Table		Page	Tableau	Page
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province	33	M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas	34	M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas	37	M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	
Q-4.	Apartments Dwellings Started, by Size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area, 4th Quarter 1972	38	Q-4. Appartements mis en chantier, par genre de bâtiments, sommaire par province et zone métropolitaine, 4e trimestre 1972	38
	Abbreviations used		Abréviations employées	
с,	- city		a.u agglomération urbaine	
c.a.	- community areas		c. – cité	
I.D.	- Improvement District		cant canton	
1.u.a	. — large urban agglomerate		c.u. — communauté urbaine	
metro	- metropolitan area		d.a district d'amélioration	
M.D.	- Municipal District		d.m district municipal	
mun.	- municipality		g.a.u. — grande agglomération urbaine	
par.	- parish		métro — zone métropolitaine	
t.	- town		mun municipalité	
twp.	- township		par paroisse	
u.a.	— urban agglomerate		v ville	
v1.	- villago		v1 - village	

JANUARY - 1973 - JANVIER

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the $\frac{\text{structure}}{\text{rather}}$ rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans oublier à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

<u>In this report</u> dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de <u>logements</u> d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

<u>Dans le présent rapport</u>, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- Bi-familiaux: qui comprennent les simples attachés (maison double) et les appartements, plain-pied (duplex).
 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans simples attachés (autres). Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements. Liste alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

	Page		Page
<u>A</u>		<u>C - Concluded</u>	
Acton, t v	25	Charlebourg-ouest, mun	24
Ajax, t v	25	Charlottetown, u.a a.u	15
Albion, twp cant	25		24
Alma, c	16	Charny, t v	22
Amhersburg, t v	27	Châteauguay, t v	
Ancaster, twp. cant	26	Châteauguay-Centre, t v	22
Anderdon, twp cant	27	Chatham, c	17
	21	Chicoutimi, c	21
Angers, vl.	21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v		Chicoutimi-Jonquière, métro	16, 34, 35, 36
Arnprior, u.a. — a.u	17	Chicoutimi-Nord, c	21
Arvida, c	21	Chilliwack, u.a a.u	19
Asbestos, u.a a.u	16	Chinguacousy, twp cant	25
Assiniboine Park, c.a c.u	28	Cobourg, u.a a.u	17
Aurora, t v	25	Cole Harbour & East Passage Area	20
Aylmer, t v	21	Coniston, t v	27
		Coquitlam, m.d d.m	29
		Corner Brook, c	15
		Cornwall, c	17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
		Côte-St-Luc, c	21
Bagotville, mun	21	Courtenay, u.a. — a.u	19
Bagotville, t v	21	Courtright, vl	31
Baie-Comeau, u.a a.u	16	Courville, t v	24
Baie-de-Shawinigan, vl	32	Cowansville, t v	16
Baie-d'Urfé, t v	21	Cranbrook, c	19
Barrie, u.a a.u	17	Cumberland, twp cant	26
Bathurst, c	15	Cumberland, twp. Cant	2.0
Beaconsfield, c	21		
Beauharnois, c	22		
Beauport, c	24	D	
Bedford & Waverley Area	20	~	
Bélair, t v	24	Dartmouth, c	20
Belle River, t v	27	Dawson Creek, c	19
Belleville, c	17	Delson, t v	22
Beloeil, t v	22	Delta, m.d d.m.	29
Binbrook, twp cant	26	Deschênes, vl	21
Blainville, t v	23	Deux-Montagnes, c	23
Bois-des-Filions, vl	23	Dieppe, t v	31
Bolton, vl	25	Dolbeau, u.a a.u	16
Bon Accord, vl	28	Dollard-des-Ormeaux, t v	21
Boucherville, t v	22	Dominion, t v	32
Brampton, t v	25	Dorchester North, twp cant	26
Brandon, c	18	Dorion, t v	23
Brantford, c	30	Dorval, c	21
Brantford, 1.u.a g.a.u 17,	34, 35, 36	Douro, twp cant	31
Brantford, twp cant	30	Drummondville, c	30
Bridgedale, vl	31	Drummondville, l.u.a g.a.u	16, 34, 35, 36
Brocklehurst, mun	30	Drummondville-Sud, t v	30
Brockville, c	17	Dufferin, mun	30
Brossard, t v	· 22	Dundas, t v	26
Buckingham, t v	21		
Burlington, t v	26		
Burnaby, m.d d.m	29		
		<u>E</u>	
			28
<u>c</u>		East Kildonan, c.a c.u	20
<u>~</u>		E. Riverside — Kinghurst, vl Edmonton, c	28
Calgary, metro 18, 28,	34, 35, 36	Edmonton, metro.	
Campbellton, u.a. — a.u	15	Edmunston, c	16, 26, 54,55, 56
Candiac, t v	22		25
Cap-de-la-Madeleine, c	32	Esquimalt, m.d. — d.m	29
Cape Breton, mun.	32	A Company of the Comp	27
Capreol, t v	27	Essex, t v	25
Carignan, t v	22	Etobicoke Burough	2,5
Central Saanich, m.d. — d.m	29		
Chambly, c	22	<u>F</u>	
Charlemagne, t v	23	<u>r</u>	
Charlesbourg, c	24	Fairvale, vl	20
Charlebourg-est, mun	24	Falconbridge, twp. — cant	27
,			

APPENDICE - suite

	Pa	ge				Pa	age
F — Concluded			. <u>K</u>				
Flamborough East, twp. — cant Flamborough West, twp. — cant Flin Flon (1) u.a. — a.u Flin Flon (2) u.a. — a.u Fort Garry, c.a. — c.u Fort Saskatchewan, t. — v		26 26 18 18 28 28	Kamloops, c. Kamloops, 1.u.a. — g.a.u. Kanes Valley Section Kapuskasing, t. — v. Kelligrews, Subdivision "P" Kelowna u.a. — a.u.	19,	34, 3	5,	30 36 20 17 20 19 21
Fredericton, u.a. — a.u Freshwater Bay Section		20	Kenogami, c. Kenora, u.a a.u. Kentville, u.a a.u. King, twp cant. Kingston, c.				17 15 25 30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a g.a.u	17,	34, 3	35,	36 30 21
Gaspé, c. Gatineau, t v. Georgetown, t v. Gibbons, vl. Giffard, c. Glace Bay, t v.		16 21 25 28 24 32	Kirkland, t. — v. Kitchener, c. Kitchener, metro. Kitimat Area/Région	17, 26,	34, 3	35,	26
Glanford, twp. — cant		26 26	<u>L</u>				
Gondola Point, vl. Goulbourn, twp. — cant. Goulds Section Granby, u.a. — a.u. Grande Prairie, c. Grand Falls, u.a. — a.u. Grand' Mêre, c. Greenfield Park, t. — v. Grimsby, t. — v Guelph, c. Guelph, l.u.a. — l.a.u.		20 26 20 16 18 15 32 22 26 30	Labrador, u.a. — a.u. Lac-Delage, t. — v. Lachine, c. Lachute, u.a. — a.u. Lac-St-Charles, mun Lakefield, vl. L'Ancienne-Lorette, t. — v. L'Ange-Gardien, mun Langley, c. Langley, mun.				15 24 21 16 24 31 24 24 29 29
Guelph, twp. — cant		30 31	La Prairie, t v. La Salle, c. L'Assomption, mun. L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a.				22 22 23 23 24 16 23 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl.	15, 34, 35, 17, 26, 34, 35,	26	Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c.		1	.8,	17 28 22 32 23 23 22 30
Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro.	16, 34, 35,	20 20 23 21 36	Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl.		34, 3		36 24 31 17 17 29
Hull, partie ouest, mun		21	Lively, t v. Logy Bay Section London, c.				27 20 26
<u>I</u>			London, metro	17, 26,	34, 3	35,	36 26
Iberville, t v		31 23 21 23	Longueuil, c. Loretteville, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun.				22 24 23 21
<u>J</u>			<u>м</u>				
Joliette, u.a. — a.u		16 21	Magog, u.a. — a.u. Maidstone, twp. — cant. Malden, twp. — cant.				16 27 27

APPENDICE - suite

	Page		Page
M - Concluded		<u>O Concluded</u>	
Maple Grove, t v. Maple Ridge, mun. March, twp cant. Marieville, t v. Markham, t v. Mascouche, t v. Masson, t v.	22 · · · 29 · · · 26 · · · 22 · · · · 25 · · 23 · · · 21	Oshawa, c	31 34, 35, 36 26 34, 35, 36 22 22 22 17
Matane, t v. McMasterville, vl. Medicine Hat, u.a a.u. Melocheville, vl.	16 22 18 22	<u>P</u>	
Mercier, t v. Midland, u.a a.u. Milton, t v. Mississauga, t v. Moncton, c. Moncton, l.u.a g.a.u. Montmagny, c. Montmorency, t v. Montréal, c. Montréal, e. Montréal-Est, t v. Montréal-Nord, c. Montréal-Nord, c. Montréal-Nord, t. Mont-Royal, t v. Mont-Saint-Hilaire, t v. Moore, twp cant Moose Jaw, c. Morinville, t v. Mount Pearl, t v. Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Musquash, p.	22 17 25 25 31 15, 34, 35, 36 31 16 24 21 16, 34, 35, 36 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	Paipoonge, twp. — cant. Pamdenec, vl. Paris, t. — v. Pelham, t. — v. Pembrooke, u.a. — a.u. Penticton, c. Petawawa, u.a. — a.u. Peterborough, c. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. Pickering, twp. — cant. Pickering, vl. Pierrefond, c. Pincourt, t. — v. Pitt Meadows , mun. Pittsburgh, twp. — cant. Pointe-Aux-Trembles, c. Pointe-Claire, c. Pointe-Du-Moulin, t. — v. Point-Edward, vl. Pointe-Gatineau, t. — v. Portage La Prairie, c. Port-Alberni, u.a. — a.u. Port-Alfred, t. — v.	27 20 30 27 17 19 17 31 34, 35, 36 20 25 25 22 25 29 30 22 23 22 23 22 25 31 21 28 29 31
Nanaimo, u.a. — a.u. Nepean, twp. — cant. Newcastle, u.a. — a.u. New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v.	19 26 15 15 17 25 32	Port Colborne, c. Port Coquitlam, c. Port Credit, t v. Port Erie, t v. Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c.	27 29 25 26 29 26 20 18
New Westminster, c	29 27 27 26 18 17, 31	Prince Rupert, u.a a.u	31 34, 35, 36 19
North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m.	34, 35, 36 20 29 32 29 29	Québec, c	24 34, 35, 36 20
Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	22 23 24 22	Rayside-Balfour, t. — v	27 18 28 34, 35, 36 20
0 Oakville, t v	25 27 17 15 24	Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl. Richmond Hill, t v. Rimouski, u.a a.u. Riverview Heights, vl.	23 22 29 26 25 16 31

APPENDICE - suite

	P	age					P	age
		Ŭ						
n			C C134					
R - Concluded			S - Concluded					
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-l'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v		21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant		27	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Thérèse, c					23
Rosemère, t v		23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun					24
Rothesay, p		21	Ste-Thérèse-Ouest, t v					23
Rothesay, t v		21	St. Thomas, c					25
Rouyn, u.a a.u		16	St. Vital, c.a c.u					28
Roxboro, t v		22	Saltfleet, twp cant					26
			Sandwich South, twp cant					27
			Sandwich West, twp cant					27
<u>s</u>			Sarnia, c					31
			Sarnia, 1.u.a g.a.u		17,	34,	35,	36
Sackville-Windsor, area		20	Sarnia, twp cant					31
Saguenay, t v		21	Saskatoon, metro		28,	34,	35,	
St. Albert, t v		28	Sault Ste. Marie, c					32
St-Amable, mun		22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u		17,	34,	35,	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Scarborough Borough					25
Ste-Anne-de-Varennes, mun		22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun		24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v		22	Shannon, mun					24
St. Boniface, c.a c.u		28	Shawinigan, c					32
St-Bruno-de-Montarville, t v		22	Shawinigan, l.u.a. — g.a.u		16,	34,	35,	
St. Catharines, c		27	Sherbrooke, c					32
St. Catharines-Niagara, metro		30	Sherbrooke, 1.u.a g.a.u		16,	34,	35,	
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,		2.2	Sherwood (No 159), mun					28
mun		23	Shipshaw, mun.					21
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v.					29
St. Clair Beach, v1		27	Sidney Mines, t v					32
St-Constant, mun		23 30	Sillery, c					24
St-Cyrille, vl.		24	Simcoe, t v					17 21
St-David-de-l'Auberivière, t v.		24	Simonds, p					17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun St-Emile, vl		24	Smiths Falls, u.a. — a.u					16
St-Eustache, t v		23	South Fort Coorgo, v1					31
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Southwold two - cont					26
Ste-Foy, c		24	Southwold, twp. — cant					17
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		24	Stittsville, vl					26
Ste-Geneviève, t v		22	Stoney Creek, t v					26
St-Georges, u.a. — a.u		16	Strathcona, Co. No 20, mun					28
St-Hubert, t v		23	Streetsville, t v					25
St-Hyacinthe, u.a a.u		16	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St. James-Assiniboia, c.a c.u		28	Sudbury, c					27
St-Jean, c		31	Sudbury, metro	17	27	34	35	
St-Jean, 1.u.a g.a.u	16, 34, 35,		Summerside, u.a a.u	-/,	,	J-1,	,,	25
St-Jean-de-Boischatel, vl	,,,	24	Surrey, m.d d.m					29
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Swift Current, c					18
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney, c					32
St-Jérôme, u.a a.u		16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u		15,	34.	35.	
Saint John, c		21	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	,	,	
Saint John, metro	15, 34, 35,							
St. John's, c	, , , , ,	20	<u>T</u>					
St. John's East Extern		20	en/					
St. John's metro	15, 34, 35,	36	Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun		23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c		23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c		22	Terrace, u.a a.u					19
St-Léonard, c		22	Terrasse-Vaudreuil, mun					23
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrebonne, t v					23
St-Luc, t v		31	Thetford Mines, u.a a.u					16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun		23	Thompson, t v					18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, $t v.$					27
mun		32	Thunder Bay, c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro	17,	27,	34,	35,	36
St-Mathias, mun		23	Timmins, c				17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun		23	Timmins, 1.u.a. — g.a.u			34,		
St-Michel-Archange, mun		24	Toronto, c					25
St-Nicholas, t v		24	Toronto, metro		17,	34,	35,	
St. Paul East, mun		28	Toronto-Gore, twp cant					25
St-Paul-L'Ermite, mun		23	Touraine, t v					31
St. Paul West, mun		28	Trail, u.a a.u					19
St-Pierre, t v		22	Transcona, c.a c.u					28

APPENDIX - Concluded

APPENDICE - fin

Page	Page
T - Concluded	<u>W</u>
Trenton, u.a a.u	Wallaceburg, t v
Trois-Rivières, c	Waterdown, vl 21
Trois-Rivières, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35, 36	Waterloo, c 21
Trois-Rivières-Ouest, t v 32	Waterloo, twp cant
Truro, u.a a.u	Waters, twp cant
	Wedgewood Park, i.d d.a
	Welland, c 22
	Wendover and Simpson, mun 25
<u>v</u>	Westfield, p
	Westfield, vl 15
Val-d'Or, u.a a.u	West Kildonan, c.a. — c.u
Val-St-Michel, t v	Westminster, twp cant 21
Valley East, twp cant 27	Westmount, c
Valleyfield, u.a a.u	West Vancouver, m.d d.m 24
Valleyview, t v	Whitby, t v
Vancouver, c 29	Whitby, twp cant 26
Vancouver, metro 19, 29, 34, 35, 36	Whitchurch - Stouffville, t v 20
Vanier, c 26	White Rock, c
Vanier, t v 24	Williams Lake, u.a. — a.u
Varennes, v1 23	Windsor, c 22
Vaudreuil, t v	Windsor, metro
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl 23	Winnipeg, c
Vaughan, t v	Winnipeg, metro,
Verdun, c 22	Woodstock, c
Vernon, c 19	Yarmouth, twp cant
Victoria, c 29	York Borough 20
Victoria, metro 19, 29, 34, 35, 36	York East Borough
Victoriaville, u.a a.u 16	York North Borough
Villeneuve, t v	Yorkton, c

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,

Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

			by FIO	/Ince - ra	1 province					
		Mise	Starts - s en chant	Ler			ompletions - chèvements	Under construction - En construction		
Province	1972	Janu – Janv	-				Janua – Janvi		Janua: - 31 jan	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
CANADA	206,954	8,608	11,187				14,178	16,030	139,551	158,219
Newfoundland - Terre-Neuve	1,748	47	84				161	125	569	915
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	-	16				12	24	65	237
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	112	306				187	238	2,678	3,768
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	87	119				175	246	1,619	2,635
Québec	47,109	2,216	2,893				2,356	2,810	29,044	31,753
Ontario	91,114	3,753	5,186				8,574	7,350	71,277	79,236
Manitoba	9,908	791	225				199	801	6,623	6,929
Saskatchewan	3,145	218	140				191	288	1,236	1,836
Alberta	18,363	658	1,071				1,023	1,673	13,250	12,285
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	726	1,147				1,300	2,475	13,190	18,625

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 $\dot{}$ Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chanti	ler			completions — achèvements		Under construction - En construction	
	1972	Janu – Janv					January — Janvier		Januar - 31 jan	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Newfoundland — Terre-Neuve</u>										
Corner Brook, c Grand Falls, u.a. — a.u Labrador City, u.a. — a.u. St John's, metro	64 84 293 1,307	_ 28 _ 92	- - - 84				16 4 - 154	1 3 - 121	70 52 16 618	30 70 44 771
Sub-total — Total partiel	1,748	120	84				174	125	756	915
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105	6	16				22 2	14 10	110	181 56
Sub-total - Total partiel	373	6	16				24	24	118	237
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u New Glasgow, u.a. — a.u Sydney/Sydney Mines 1.u.a. — g.a.u Truro, u.a. — a.u	2,540 120 129 538 116	112 51 - 13 8	224 6 4 52 20				162 2 11 64 26	162 10 10 49 7	2,683 51 96 202 62	3,092 96 58 415 107
Sub-total - Total partiel	3,443	184	306				265	238	3,094	3,768
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c.	61		_					5	120	19
Campbellton, u.a. — a.u Edmunston, c Fredericton, u.a. — a.u Moncton, l.u.a. — g.a.u Newcastle, u.a. — a.u Oromocto, t. — v. Saint John, metro	58 51 513 1,399 210 19	- 8 59 1 - 27	- 37 43 22 -				- 32 92 - 2 71	1 38 77 20 -	68 78 167 607 94 5	43 20 302 798 157 8 1,288
Sub-total — Total partiel	3,919	95	119				197	246	1,826	2,635
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	405	525				660	633	5,794	7,555

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

			٧	debec						
			Starts — en chanti	er		Completions - Achèvements			Under construction - En construction	
Centre — Agglomération	1972	Janua – Janvi			January - Janvier		-		Januar - 31 jan	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec Alma, c	196 50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163	7 - 2 57 7 1 10 13 10 - 263 26 4 - 10 4 5 1,245 439 36 38 11 2 14 59 32 - 14 4 56	18 1 1 190 - 12 1 - 25 1 222 2 1 1,707 387 31 3 - 12 11 77 78 8 3 10 8 10				12 2 2 58 1 5 22 17 27 - 105 3 1 1,602 377 23 9 3 12 33 10 14 3 4 4	26 2 5 155 155 4 13 9 18 10 1 87 15 6 1 2 2 32 - - 1,548 548 17 - 7 7 7 7 26 15 5 20 13 13	69 31 35 378 229 1 1 106 13 303 9 2,659 93 25 4 69 50 13 19,524 3,594 367 131 130 16 202 2161 178 5672 288 677	53 10 38 468 199 16 7 115 3 4,222 86 17 3 38 132 5 19,341 3,851 165 59 57 25 251 346 191 32 352 456
Sorel, u.a. — a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u. Total, Québec	215 189 884 285 289 356	10 10 24 11 22 39	12 6 52 2 61 2				119 1 17 - 7 9	3 21 19 130 16 6	31 60 368 153 128 132	79 179 80
20042, 400000 1711111111	,,,,,,,	,,,,,	,0,0					, , , ,		

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.

(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts — en chant	ier		Completions — Achèvements			Unde constru — En constru	nction
Agglomération	1972	-	January January January January January January January January January 31 january January		-					
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, 1.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Peterwawa, u.a. — a.u. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Thunder Bay, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro Woodstock, c.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 316 1,685 1,139 4,53 38,695 329 60 2,983 345		1 — 172 188 2 344 1 233 69 — 490 2 — 2 174 388 2 2 2 1 1 208 2 2 30 579 2 2 — 2 14 223 47 14 8 8 3 73 29 116 14 2,362 3 1 1 47 15				1 92 8 14 3 13 10 15 19 92 492 492 1 1	5 55 39 43 7 54 14 13 20 5 323 56 24 3 35 152 384 4 9 3 337 22 5 19 406 5 26 4 4 217 44 70 4 4 3 14 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	30 378 427 304 84 131 80 260 692 29 4,113 25 41 27 875 2,223 58 30 137 4,399 152 31 315 22 958 7,731 51 20 20 297 1,702 282 429 429 429 44,13 58 7,731 51 51 51 51 51 51 51 51 51 5	28 350 346 228 79 306 88 101 524 65 6,073 15 4 4 53 887 4,198 17 37 39 4,930 98 19 411 268 1,252 8,467 96 100 12 584 2,835 332 298 35 55 294 1,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784 7,784
Total Ontario	91,114	4,023	5,186				8,712	7,350	73,199	79,236

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.

(2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre			Starts - en chant	ier			Completions — achèvements	Unde constru — En constru	etion	
Agglomération	1972	Janu – Janv		January — Janvier		Januar — 31 jan				
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	10 - 2 - 779	- - - - - 225				9 - 7 41 183	- - - - 801	319 23 37 302 6,244	375 78 25 75 6,376
Sub-total — Total partiel	9,908	791	225				240	801	6,925	6,929
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c North Battleford, u.a a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73	- 17 8 21 117 48 7	- 12 4 20 68 33 - 3				- 15 3 39 97 30 3	- 19 16 5 124 91 33	1 42 75 86 795 195 24 20	5 88 101 273 1,013 287 7
Sub-total — Total partiel	3,145	218	140				191	288	1,238	1,836
Alberta										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	322 275 11 30 3 24	454 405 43 60 53 56				243 684 25 33 19 32	635 831 59 22 60 66	4,848 7,896 170 198 93 206	3,875 7,343 466 228 210 163
Sub-total - Total partiel	18,363	665	1,071				1,036	1,673	13,411	12,285
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	1,674	1,436				1,467	2,762	21,574	21,050

Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
 Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chant:	ier			Completions — .chèvements		Unde constru — Er constru	ction
Agglomération	1972	Janu – Janv					-	uary - vier	Januar - 31 jan	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbia —</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Chilliwack, u.a a.u	649	17	8				-	21	294	350
Courtenay, u.a a.u	253	1	8				2	26	117	140
Cranbrook, c	238	3	6				11	34	81	75
Dawson Creek, c	38	1	3				1	2	9	19
Kamloops, 1.u.a g.a.u.	1,334	64	34				19	116	546	650
Kelowna, u.a a.u	1,486	2	48				3	197	140	847
Kitimat Area/Region	53	_	_				_	2	_	10
Nanaimo u.a. — a.u	663	37	7				19	14	447	419
Penticton, c	227	16	5				4	6	49	96
Port Alberni, u.a a.u.	153	_	12				2	6	155	100
Powell River Area/Region	102		2				_	6	_	37
Prince George, 1.u.a. —	1,421	5 7	32				57	107	276	550
Prince Rupert, u.a a.u.	73	2	3				1	10	12	14
Terrace, u.a a.u	84	5	2		1		7	12	29	32
Trail, u.a a.u	61	_	_				10	-	1	4
Vancouver, metro	16,210	507	808				1,307	1,753	10,927	12,405
Vernon, c	326	7	7				8	57	88	124
Victoria, metro	4,192	110	158				204	75	1,707	2,689
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	7	4				14	31	103	64
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	836	1,147				1,669	2,475	14,981	18,625

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completior Achèvement		- E	cuction
- Agglomération		Janu	ary				Janu	ary	Januar	y 31
	1972	Janv	ier				Janv	ier	31 jan	nvier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c Dartmouth, c Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 — — 10 483	25 19 1 43 - - - 24	101 93 - 5 - - - 25				34 54 — 9 — 2 63	13 40 2 41 — — 2 64	1,654 584 9 120 - - 11 305	2,244 264 16 219 - 2 347
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	112	224				162	162	2,683	3,092
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	22 	6 - - - 2 4 4 - - - 1				59 -3 -1 -1 -3 22 -2	55 - 15 3 - 2 4 5 9 - 6 - 6	554 1 11 1 5 3 13 5 14 2 18 2 58	1,100
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	27	17				71	105	687	1,288
St. John's St. John's, c	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	4 - 1 - 27 2 - 8 7 5 4 34	34 4 - 10 14 - 5 8 1 - - 5 3				60 36 - - 22 9 - 20 7 - -	5 8 - 63 7 - 13 7 7 - 3 8	18 32 8 1 243 68 - 83 101 13 6 4 39 2	161 29 11 - 281 112 - 34 32 31 7 6 46 21
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	92	84				154	121	618	771

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — es en chan	tier			Completion — Achèvement		const:	der ruction - In ruction
- Agglomération		Janu	ary				Janu	ıary	Januar	y 31
	1972	Janv	ier				Jany	vier	31 ja	nvier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl.	407 235 — 25 6 260 183 202 51 38	11 5 - 4 - 16 4 17 -	33 4 - 3 15 16 94 11 2				16 6 - 4 - 14 10 7 1	68 16 - 2 - 26 8 26 4 5	103 39 - 4 - 193 12 26 - 1	89 90 - 13 21 75 109 38 4
Saguenay, t v	16	-	-				_	-	_	-
Shipshaw, mun	1,425	57	190				58	155	378	468
Hu11(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun.	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4	172 11 52 - 23 - - 2	19 - 63 1 - 33 - 6 - 81 1				49 1 - - 28 - 1 - 15 1	4 - 10 - - 11 - 5 - 33 - -	1,616 49 195 7 - 335 2 10 2 409 1	2,277 17 593 12 2 366 11 26 1 805 4
Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun	1	_	-				-	_	-	7
Touraine, t v	4,079	263	222				105	87	2,659	4,222
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c. Anjou, t v. Baie-d'Urfé, t v. Beaconsfield, c. Côte-St-Luc, c. Dollard-des-Ormeaux,t v. Dorval, c. Hampstead, t v. Île-Dorval, t v. Kirkland, t v. Lachine, c.	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237	39 - - - 37 1 2 - 18	49 198 - 5 - 37 - - 3				380 6 - 6 - 59 6 - 13 80	25 	5,247 60 6 72 232 744 6 23 - 65	3,836 341 5 38 320 586 1 6 -

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			completion - achèvement		Und constr — E constr	uction n
- Agglomération		Janua	arv				Janu	ary	Janua	ry 31
ASSIGNATURE	1972	Jany:					 Janv		`_ 31 ia	nvier
	17/2	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
		1972	1973	19/2	1973	1773	17/2	1,7,5	1772	
Montréal - Continued - suite										
Île-de-Montréal — Concluded —										
fin: LaSalle, c	764	34	60				30	52	395	510
Montréal-Est, t v	1	_	4				-	-	1	4
Montréal-Nord, c	1,545	157	53				62	46	1,273	808
Montréal-Ouest, t v	-	-					_	_	_	
Mont-Royal, t v	139	_	_				_	_	397	165
Outremont, c	255	25	109				3	49	242	176
Pointe-aux-Trembles, c	323	23	39				5	28	142	232
Pointe-Claire, c	133	_	48				1	-	171	177
Roxboro, t v	2 9	-	_				_		1 70	1
Ste-Anne-de-Bellevue, t v. Ste-Geneviève, t v	_	_	_				_	_	8	
St-Jean-de-Dieu, mun	-		_				_	_	-	-
St-Laurent, c	780	48	8				85	171	368	709
St-Léonard, c	2,146	66	37				327	171	504	1,178
St-Pierre, t v	8	_	-				-	-	4	_
mun	31	_	1				_	5	4	11
Senneville, vl	2	_	_				-	-	3	1
Verdun, c	290	_	_				-	2	65	210
Westmount, c	147	_	_		-		-		2	146
Sub-total — Total partiel	11,816	450	651				1,063	739	10,104	9,596
South Shore - Rive sud:							1	4	29	,
Beauharnois, c	22 280	20	3 25				$\frac{1}{2}$	3	101	173
Beloeil, t v	316	19	32				10	17	154	145
Brossard, t v	1,133	65	39				48	34	797	683
Candiac, t v	73	14	7				1		72	65
Carignan, t v	1	_	- 1				_	5	62	66
Chambly, c	31 186	14	7				3	2	92	97
Châteauguay, t v	161	7	11		1		3	5	129	148
Delson, t v	130	34	30				2	16	47	62
Greenfield Park, t v	536	16	64				14	4	39 75	414
La Prairie, t. — v	71	- 4						_	-	_
Léry, t v	_	_	_				_	_	3	-
Longueuil, c	1,734	69	332				100	80	3,278	2,672
McMasterville, vl	13	_	_				_		1 2	1 6
Maple Grove, t v Marieville, t v	45	7	11				_	3	25	30
Melocheville, vl	4		1				-	3	_	1
Mercier, t v	-	-	_				_	-	25	24
Mont-Saint-Hilaire, t v	32	_	4				3	1	11	22
Notre-Dame, mun	4	_	_				1	_		1
Otterburn, t v	45	6	2				1	1	22	7
Richelieu, t v	11	-	4				_	-	1	8
Saint-Amable, mun	-	-	-				_	-	_	-
Sainte-Anne-de-Varennes, mun.	16 62	6	2				_	1	22	13
Saint-Basile-le-Grand, t v. Saint-Bruno-de-Montarville,	02							1	22	3/
t v	406	57	25				6	14	406	189

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion — Achèvement		E	uction
Agglomération	1972	Janu . – Janv					-	uary - vier	Januar - 31 jar	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	19 121 942 188 578 - 8 - 71 28	1 5 65 13 - - - 6 3	3 6 130 8 - - - - 9				1 - 8 4 2 - - - 3 1	3 7 20 3 38 - - - 1	30 11 300 67 301 - - - 31 10	9 34 662 69 590 - 3 - 52
Sub-total — Total partiel	7,269	431	756				215	266	6, 143	6,368
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91	7 4 2 3 2 6 - 7 125 4 7 27 4 1 5 1	9 - 2 1 1 - 9 2 1 1 148 - 1 12 8 5 1 1 - 1 9 - 1 19 - 1				38 2 3 - 3 1 168 - 1 3 2 - 4 - 165 5	6 1 1 7 - 2 - 3 3 - 1 373 3 1 7 9 4 28 - 1 20 1	173 18 15 82 21 10 - 24 8 21 1,630 16 11 75 104 3 39 19 - 212 7	178 17 13 61 1 5 - 39 19 20 1,592 13 12 40 175 24 79 8 1 1 261 82
mun. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Saint-Paul-1'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t. — v. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72 3	13 18 - 1 8 14 15 2 30 5	4 13 10 1 7 4 29 2 7 4				1 28 - 3 10 1 6 1 1 23	20 11 - 3 8 3 7 1 12 10	117 196 8 41 48 25 111 10 124 107	147 93 53 45 69 50 174 10 67 27
Sub-total Total partiel	5,646	364	300				324	543	3, 277	3,377
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,245	1,707				1,602	1,548	19,524	19,341

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

റ	44	8	ь	0	r
- 4	u	C	U	C	•

. Centre		Mises	Starts — s en chant	ier			ompletions — chèvements		Under construction En construction January 31	
Agglomération		Janu	ary				Janua	ary		
	1972	Janv:	ier				Janv:	ier	 31 jar	vier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
0(1										
<u>Québec</u>										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière,	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	219 6 1 17 2 - 4 - 3 25 - 4 51 - 1 19 2	107 97 18 21 3 4 - 5 9 - 13 2 30 - 7 6				49 75 2 52 1 1 3 5 7 3 10 9 49 - 11 1	140 4 6 41 2 - 8 10 76 - 5 27 2 3 2 10 - 12 7 1	1,338 116 8 305 1 15 37 47 138 - 4 77 6 78 170 219 - 6 280 3 -	1, 366 170 67 238 6 9 43 34 203 - 17 65 5 148 117 - 25 113 1 6
t v. Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	23 27 62 248 1,330 5 39 — 135 118 61 6 269 97 235 50	2 - 3 1 9 - - 4 4 4 3 - 9 14 32 -	4 - 2 13 12 - 2 - 1 4 3 2 7 9 -				1 -3 10 52 -2 -8 66 55 -6	- - 2 29 133 1 - 7 7 7 2 3 1 1 1 - 5	3 1 13 49 254 - 4 - 33 27 15 - 11 33 229 74	7 34 80 527 - 11 - 30 21 26 2 256 355 147 6
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	439	387				377	548	3,594	3,851

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre			Starts - en chan	tier			ompletion — chèvement		Under construction En construction	
- Agglomération	1972	Janu Janv					Janua – Janv:		January 31 — 31 janvier	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York North,borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	287 47 375 268 — 111	429 4 234 5 - 1,024				898 269 689 4 494 2,359	15 402 1,788 20 9 783	6,269 4,652 6,901 1,661 2,412 10,311	5,908 5,701 6,481 1,308 1,081 8,436
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	1,088	1,696	:			4,713	3,017	32,206	28,915
York regional municipality (Part) — Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71 117	29 151 3 1 60	- 5 68 8 43 - 2				- 13 123 15 19 15	5 12 195 82 12 10 4	91 24 681 87 476 24 167	145 97 1,509 114 401 39 28
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	244	126				190	320	1,550	2,333
Other areas - Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, vl. Port Credit, t v. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant. Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	1 - 36 130 111 - 260 74 40 - 37 -	5 — 13 — 148 2 38 28 253 26 21 — 6 — 540				1 50 6 261 4 2 232 28 8 8 - 1 - 601	20 	8 217 28 101 757 705 10 11 165 4,241 942 168 453 161 3	148 168 27 74 468 920 11 104 369 6,367 792 55 1 49 45 4
Metropolitan Toronto (Census) - Total - Toronto métropolitain		309								
(recensement)	38,695	1,921	2,362				5,504	4,321	41,744	40,850

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			Co	mpletion	s	Und	er uction
Centre		Mises	en chan	tier		Ac	- hèvement	s		n uction
- Agglomération		Janua	ary				Janua	ary	Janua	
Agglometation	1972	Janv:	ier				Janvi	ier	31 ja	nvier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5,023	62	158				346	123	3,087	3,980
Ancaster, twp cant	32 54	2 2	1				3	5	10	9
Burlington, t v. Dundas, t v.	2,053 151	38	57				125	1 105	18 787	14 1,176
Flamborough E., twp cant	107	3	187				1 1	55 4	12 12	241 32
Flamborough W., twp cant	43 31	1	- 1				2	_	9	19
Grimsby, t v	58 390	_	4				2	1 10	23	10 29
Saltfleet, twp cant	319	5 —	9				10	8	82	193
Waterdown, vl	60	1	68				1	11	67	257 113
Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	114	490				492	323	4,113	6,073
Kitchener	2 065									
Kitchener, c	2,865	123 2	130				126	179	1,370	2,226
Cambridge, c	1,076	54	36				30	97	277	791
Waterloo, c	1,318	48 2	217				81 7	98 8	544 19	1,155 15
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	229	388				248	384	2,223	4,198
London										
London, c	4,716 60	137	180				314	294	4,136 15	4,582 17
London, twp cant	24 19	-	-				6	3	9	10
Port Stanley, t v	1	1	_				_	_	1 1	5
St. Thomas, c	541 13	71 1	27				2	30	221	283
Westminster, twp cant	15	_	1				1	3	1 9	7 8
Yarmouth, twp cant	55	6	-				_	5	6	18
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	217	208				323	337	4,399	4,930
Ottawa(1)	7 071	/.00	/.51				/-7	5.0	6 003	
Ottawa, c	7,071	489 4	451 56				47	56 14	6,001 48	6,665 138
Gloucester, twp cant	1,652 107	37 9	4 41				109	129	726	709
March, twp cant	84	70	4				1 70	3	28 70	91 4
Nepean, twp cant	1,322	71 _	23				309	200	664	625
Rockcliffe Park, vl	8	_	_				-	-	-	2 4
Stittsville, vl	19 266	_	_				177	1	15 179	225
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	10,808	680	579				713	406	7,731	8,467
	,,,,,									

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion — hèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Janu	ary				Janu	ary	January 31	
	1972	Janv	ier				Janv	ier	31 ja	- anvier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t. — v. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Pelham, t. — v. Port Colborne, c. Thorold, t. — v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	21 62 3 3 1 - 2 7	45 83 3 4 6 1 1 80				93 68 2 - 3 6 5	40 112 13 10 4 5 1	313 1,066 26 17 15 22 15 228	454 1,774 39 30 63 72 105 298
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	99	223				192	217	1,702	2,835
Sudbury Sudbury, c Capreol, t v. Coniston, t v. Falconbridge, twp cant. Lively, t v. Neelon and - et Garson, twp cant. Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Waters, twp cant. Unorganized - non constitué	1,221 57 9 - 64 122 189 19	3 5 - - - 5 2 2 4	10 - - - - 19 -				103 1 1 1 - - 2 44 10 2	25 2 1 1 - - 9 17 4	1,777 7 8 - 131 92 182 78 7	1,412 17 3 - 131 123 52 40 6
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	21	29				163	58	2,286	1,784
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	60	115 1 -				23 - - 23	86 - - 86	376 8 12	710 4 10 724
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202	219 16	27 - - 9 1 1 - 3 6				146 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	123 10 5 4 6 6 8 - - 2 11	1,586 41 9 10 5 15 10 24 - 12 69 2	1,323 55 2 4 56 10 13 - 1 11 46 2
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	235	47				17 5	175	1,783	1,523

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre			Starts - en chan	tier			ompletion - chèvement		Und constr E constr	uction n
Agglomération	1972	Janu – Janv					Janua - Janvi		Januar — 31 jan	-
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary										
Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	322	454				243	635	4,848	3,875
Edmonton										
Edmonton, c. Bon Accord, v1. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, v1. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	63 2 2 - - 3 108 96 1	152 8 2 4 - - 133 106 -				564 5 4 1 - - 3 3 32 74	712 -6 - - - 2 51 60	6,775 7 112 10 - 18 545 427	5,962 47 38 12 - 9 7 608 643 17
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	275	405				684	831	7,896	7,343
Regina										
Regina, c Sherwood (No. 159), mun	1,302	117	68 -				97	124	794 1	1,012
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	117	68				97	124	795	1,013
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	48	33				30	91	195	287
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 704 49 21 977 435 816	322 18 20 91 18 55 - 1 39 19	14 15 18 13 4 35 2 				20 39 10 6 16 29 4 1 25 22	504 46 75 25 10 46 6 2 43 18 26	1,887 537 805 1,056 179 525 10 11 528 88 618	1,391 784 661 1,665 738 141 16 6 484 204 286
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	779	225				183	801	6,244	6,376

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre		Mises	Starts - en chan	tier		Completions — Achèvements			Under construction - En construction	
Agglomération		Janu	ary				Janu	ary	Janua	ry 31
	1972	Janv	ier				Janv	ier	31 ja	nvier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	69 8 5 48 1 178 24 9 3 46 61 — 9 14	65 30 22 49 — 35 47 38 1 78 122 — 17 35				85 150 65 102 — 4 62 21 22 46 184 — 190 72	204 222 166 184 98 27 3 147 377 — 12 10	2,478 2,129 373 832 54 475 518 597 56 973 1,426 4 136 108	2,735 1,798 550 620 154 246 552 513 8 1,457 1,621 220 255 326 82
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	475	540				1,003	1,458	10,159	11,137
Other Areas - Autres zones										
Langley, c Langley, mun Lion's Bay, vl Maple Ridge, mun Pitt Meadows, mun Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78	2 20 - 8 2	198 51 1 17 —				96 99 - 109 -	13 196 — 75 11	90 610 5 51 8 4	488 574 13 163 18 12
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	32	268				304	295	768	1,268
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	507	808	i			1,307	1,753	10,927	12,405
Victoria Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	11 8 9 1 1 31 3 46	43 5 31 5 1 41 3 29				151 1 - 11 1 32 8 -	3 - 3 4 21 21 22 1	688 39 140 25 4 513 77 221	1,303 44 401 38 269 420 85 129
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	110	158				204	75	1,707	2,689

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaínes, unités de logement

Contro		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion — Achèvement		- E	der cuction - In cuction
Centre — Agglomération		Janu	ary				January		January 31	
	1972	Janv	ier				Janvier		31 janvier	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	9	18				14	43	304	228
Brantford, cBrantford, twp. — cantParis, t. — v.	400 46 24	9 - -	17 1 —				9 5 -	41 2 -	292 10 2	200 16 12
Cornwall:										
Cornwall, c	209	25	23				15	13	260	101
Drummondville	323	10	1				22	9	106	96
Drummondville, c	254 69	10	1				21	9	93 13	87 9
St-Cyrille, vl. Wendover and Simpson, mun	_	-	-				-	-	-	_
Guelph	599	73	69				19	20	692	524
Guelph, c	573 26	73 -	68				19	19 1	691 1	514 10
Kamloops	1,334	64	34				19	116	546	650
Kamloops, c	823	64	14				17	36	543	540
Brocklehurst, mun	130 11 107	_	9 4 2				- 2	53 2 7	- - 3	48 11 14
Census Subdivision B (Part) - Subdivision de recensement B	263	_	5				_	18	_	37
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	-				-	-	-	
Kingston	1,144	35	174				40	152	875	887
Kingston, c	638 467 39	1 34 -	156 15 3				2 31 7	111 36 5	602 241 32	723 144 20
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	30	60				33	22	198	228

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Contract		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion — Achèvement		Under construction - En construction		
Centre — Agglomération	1972	January - Janvier					January — Janvier		January 31 - 31 janvier		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Moncton	1,399	59	43				92	77	607	798	
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	47 4 - 5 1 2	5 - 1 1 34 2 -				46 - 1 16 8 17 4	26 - 1 40 8 2	406 7 - 51 106 35 2	532 — 1 50 163 50 2	
North Bay:											
North Bay, c	632	7	9				19	19	315	411	
Oshawa	1,832	48	30				394	119	958	1,252	
Oshawa, c	1,295 525 12	16 32 —	30 - -				373 21 —	84 35 —	794 156 8	913 334 5	
Peterborough	835	17	14				13	14	297	584	
Peterborough, c	800 22 13	11 2 4	14 - -				13 - -	13 1 -	288 4 5	571 7 6	
Prince George	1,421	57	32				57	107	276	550	
Prince George, c	964 15	49	25				47 1	68 -	237	455 8	
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	8	7				9	39	37	87	
Saint-Jean	518	59	77				10	26	161	346	
Saint-Jean, c	370 37 111	59 — —	58 3 16				10	19 1 6	153 8 -	247 25 74	
Sarnia	585	4	47				101	44	282	332	
Sarnia, c	451 4 88 5 37	2 - 1 - 1	40 4 - - 3				96 - 3 2	28 - 12 - 4	255 2 18 - 7	284 8 19 3 18	
Indian Reserves — Réserves indiennes	_	_	_				_	_	_	-	

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion - Achèvement		Under construction — En construction	
Centre — Agglomération		January - Janvier					January — Janvier		January 31 — 31 janvier	
	1972	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	11	14				11	70	429	298
Sault Ste. Marie, c	632	11	14				11	70	429	298
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	-				-	-	-	_
Shawinigan	221	4	8				7	13	28	72
Shawinigan, c	77	-	6				2	6	13	36
Baie-de-Shawinigan, vl	67 77	4	2				2 3	3 4	2 13	14 22
Sherbrooke	1,163	56	10		:		48	19	677	456
Sherbrooke, c	1,119	56 —	10 -				48	19	675	450 6
Sydney/Sydney Mines	538	13	52				64	49	202	415
Sydney, c	91		-				14	~-	54	67
recensement)	160 14	1	18 2				9	32	67	127 4
Glace Bay, t v	98	6	1	-			18 14	1	25 11	63 11
indiennes	10 44	_						11	6 28	5 31
censement)	58 21	_	31				3	1	- 11	59 4 8
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	_				_	_	-	_
Timmins:										
Timmins, c	453	1	14				4	110	191	340
Trois-Rivières	884	24	52				17	19	368	527
Trois-Rivières, c	519 111	7 11	30 4				6	8	164 122	391 65
Ste-Marthe-du-cap-de-la- Madeleine, mun Trois-Rivières-Ouest, t. — v	254	6	18				5 –	8 –	82	71

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	deta -	igle iched iple iché	fan F	nily - Si-		low ngées	and Appar	tment other tements utres	Total	
	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date
	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date
				Star	ts — Mise	s en chant	ier			
CANADA	4,739		542		776		5,130		11,187	
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	74		10				_		84	
Prince-Édouard	9		4		3		_		16	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	140		36		86		44		306	
Brunswick	41		6		-		72		119	
Québec	1,283		40		103		1,467		2,893	
Ontario	1,540 208		327 17		527		2,792		5,186	
Saskatchewan	140				_		_		140	
Alberta	687		68		34		282		1,071	
British Columbia - Colombie- Britannique	617		34		23		473		1,147	
				Com	pletions	— Achèveme	ents			
CANADA	6,242		1,241		1,451		7,096		16,030	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-	123		2		-		_		125	
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	24 165		38		11		24		24 238	
Brunswick	183 1,021		14 145		225		49 1,419		246 2,810	
Ontario	2,305		872		930		3, 243		7,350	
Manitoba	227		39		-		535		801	
Alberta	254 739		8 77		35		26 822		288	
British Columbia - Colombie-	, , ,								,	
Britannique	1,201		46		250		978		2,475	
		gle ched		o- nily	F	low		tment other		
	Sim	mple		- 31-	Rar	– ngées	Appar	- tements	T	otal
	déta	ché	fami	liaux				utres	<u> </u>	
		Under Construction — En construction January — 31 — Janvier								
				Ja	muary — .	Janvi			1	
CANADA		36,747		6,791		13,342		101,339		158,219
Newfoundland - Terre-Neuve		559		50		92		214		915
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard		126		12		19		80		237
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-		126 1,276		204		631		1,657		3, 768
Brunswick		760		134		263		1,478		2,635
QuébecOntario		8,986 12,989		835 4,245		1,782 7,150		20,150 54,852		31,753 79,236
Manitoba		1,598		4,243		341		4,540		6,929
Saskatchewan		963		4		64		805		1,836
Alberta		3,970		511		1,369		6,435		12, 285
Britannique		5, 520		346		1,631		11,128		18,625
		,,				,		,		

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

	105 610.			urbarnes,		- Togement	, 1775			
	deta	ngle ached	fan	vo- nily -		Row	and o	tment other	To	otal
Area - Zone	déta	mple aché	1	Bi- Hliaux	Rar	ngées		tements itres		
	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date
	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date
				Star	ts - Mise	es en chan	tier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary	287		42		_		125	ļ	454	
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	81 276		2 4		- 8		107		190	
Halifax	123		32		37		32		405 224	
Hamilton	161		26		12		291		490	
KitchenerLondon	95 169		64		54		175		388	
Montreal	668		18		10 62	}	29 959		208 1,707	
Ottawa-Hull	392		3.5		41		333		801	
Ottawa Hull	255		35		_		289		579	
Québec	137 192		- 10		41		44 185		222 387	
Regina	68		_		_		-		68	
St. Catharines — Niagara Saint John	78		32		8		105		223	
St. John's	15 74		2 10				-		17	
Saskatoon	33		-		_		_		84 33	
Sudbury	25		~		4				29	
Thunder Bay	22		4		_		90		116	
Vancouver	464 398		123 26		336 23		1,439		2,362	
Victoria	62		-		-		96		158	
Windsor	47		-		-		-		47	
Winnipeg	208		17				-		225	
Total	3,938		447		595		4,444		9,424	
Large urban areas — Grandes										
agglomérations urbaines										
Brantford	16		2						1.0	
Cornwall	13		6		_		4		18	
Drummondville	1				-		-		1	
Guelph	37 32		- 2		32		-		69	
Kingston	18				- 12		144		34 174	
Lethbridge	44	1			-		16		60	
Moncton	7		4		-		32		43	
Oshawa	9 22		- 8				-		9	
Peterborough	14		_		_		_		30	
Prince George	30		2		-		-		32	
Saint-Jean	40		2		- 16		35		77	
Sault Ste. Marie	14		22		16		_		47 14	
Shawinigan	8		_				_		8	
Sherbrooke	10				-		-		10	
Sydney/Sydney Mines Timmins	3		-		49		-		52	
Trois-Rivières	14 30		_		_		22		14 52	
Total	371		48		109		253		781	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta -	nple	В	o- ily - i- liaux	Row — Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Тс	otal
	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date A date	Jan. - Janv.	To date	Jan. Janv.	To date — À date	Jan. Janv.	To date A date
	Jaliv.	A date	Janv.	l .		- Achèveme		A date	Janv.	A date
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	419 89 188 130 129 166 162 386 164 92 72 183 122 158 72 119 73 49 41 786 787 71 96 227		58 6 7 8 17 42 11 100 3 3 — 16 2 8 14 2 — 8 7 672 28 4 34 39				158 60 601 24 126 85 99 846 555 49 6 349 — 18 1 38 2,555 688 — 8		635 155 831 162 323 384 337 1,548 493 406 87 548 124 217 105 121 91 58 86 4,321 1,753 75 175 801	
Total	4,617		1,086		1,342		6,298		13,343	
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford	13 9 9 18 80		2 - 2 4		12 - - - -		16 4 - - 32		43 13 9 20 116	
Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	40 20 59 13 95 14 67 26 22 43 13 4 8 92		4 2 6 24 - 2 - - - 30 18		22		108 - 18 - - 38 - 27 - 15 -		152 22 77 19 119 14 107 26 44 70 13 19 49 110	
Total	664		94		45		258		1,061	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
			ruction — En constary — 31 — Janvier		
Metropolitan areas — Zones métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax	1,617 281 1,884 861	177 10 273 108	88 - 1,162 552	1,993 177 4,024 1,571	3,875 468 7,343 3,092
Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull	1,199 756 1,051 5,011 1,787	245 269 53 536 142	723 290 556 1,235 901	3,906 2,883 3,270 12,559 9,859	6,073 4,198 4,930 19,341 12,689
Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara	698 1,089 926 374 839	116 26 132 — 194	739 162 40 64 54	6,974 2,945 2,753 575 1,748	8,467 4,222 3,851 1,013 2,835
Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay	199 481 245 223 190	28 22 4 30 82	72 92 - 100 22	989 176 38 1,431 430	1,288 771 287 1,784
Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	5,067 3,039 497 348 1,388	2,868 192 22 84 428	3,714 1,389 76 116 261	29,201 7,785 2,094 975 4,299	724 40,850 12,405 2,689 1,523
Total	28,263	5,899	11,507	92,736	6,376
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	115 83 41	10 14 -	42	61 4 55	228 101 96
Cuelph Kamloops Kingston Lethbridge	213 204 169 142	22 20 14 2	171 - 40 33	118 426 664 51	524 650 887 228
Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George	288 92 489 147 372	84 40 87 2 19	162 95 40 74 51	264 184 636 361 108	798 411 1,252 584
Saint-Jean	155 80 237 55	4 28 — 2	42	187 182 61 15	550 346 332 298 72
Sherbrooke	115 300 61 206	6 56 10 6	59 - 144	335 269 171	456 415 340 527
Total	3,564	426	953	4,152	9,095

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

January 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Janvier 1973

	Janvier 1	973			
Area — Zone	Single detached - Simple	Two family - Bi-	Row — Rangées	Apartment and other Appartements	Total
	détaché	familiaux	Kangees	et autres	
		Starts	- Mises en ch	antier	
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	3,938	447	595	4,444	9,424
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	371	48	109	253	781
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	430	47	72	433	982
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,739	542	776	5,130	11,187
		Comp1	etions — Achèv	vements	
Motworelitan areas(1) - Zenes métropolitaines(1)	/ (17	1 006	1 0/0	(000	10.040
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	4,617	1,086	1,342	6,298	13,343
urbaines(1)	664	94	45	258	1,061
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	961	61	64	540	1,626
All areas of 10,000 population and over - Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,242	1,241	1,451	7,096	16,030
	0,212		ruction - En c		
		Janu	ary - 31 - Jar	nvier	
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) - Grandes agglomérations	28,263	5,899	11,507	92,736	138,405
urbaines(1)	3,564	426	953	4,152	9,095
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,920	466	882	4,451	10,719
All areas of 10,000 population and over — Toutes	36,747	6,791	13,342	101,339	158,219
agglomérations de 10,000 habitants et plus	30,747		- Mises en ch		130,213
		Starts	- Mises ell Cl	lanciei	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)					
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)					
Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et					
plus					
agglomérations de 10,000 habitants et plus					
		Comp 1	etions — Achèv	rements	
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)					
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)					
Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et					
plus					
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus					
/1) In this table materialities are a large unbount	1 11		7 1 1 .	11	1

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in TableM-7 toM-14inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 àM-14inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-4. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area, $4^{\rm th}$ Quarter 1972

TABLEAU Q-4. Appartements mis en chantier, par genre de bâtiments, sommaire par province et zone métropolitaine, $4\hat{1}$ ème trimestre 1972

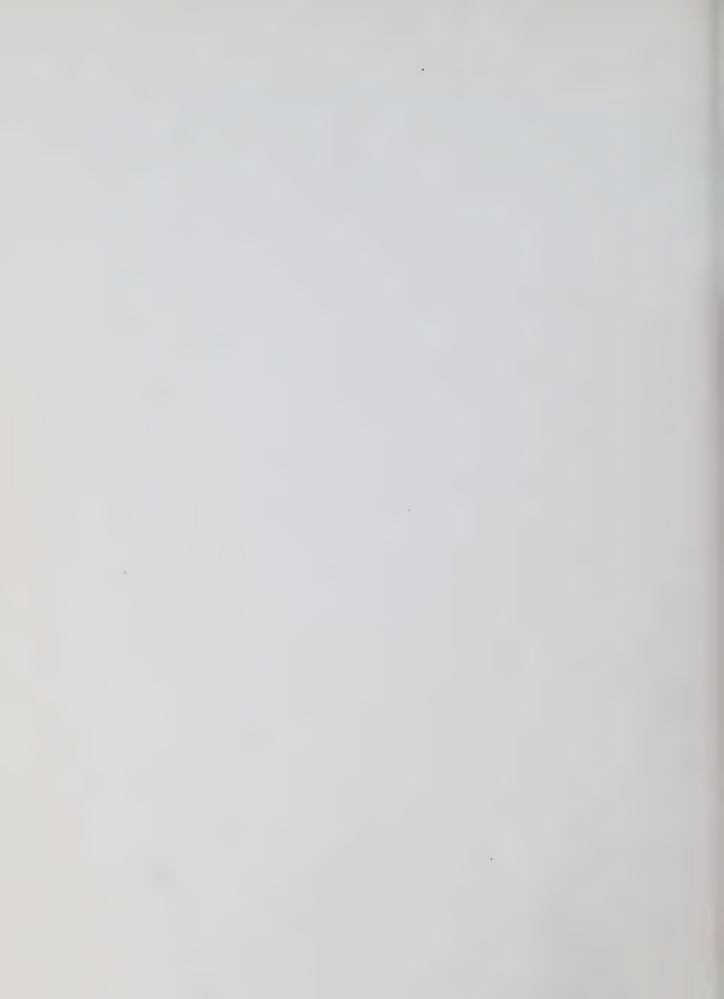
(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

NewFoundland — Terre-Neuve 6 24 2 31 — — — — — — 8 5: Frince Edward Island — Tile-du-Prince-Edward — — 1 12 — — — — — — — 1 1: Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse — — — 4 82 — — 1 76 1 122 6 28: New Brunswick — Nouvelle-Ecosse — — — 4 82 — — 1 76 1 122 6 28: New Brunswick — Nouvelle-Ecosse — — — 4 82 — — 1 76 1 122 6 28: New Brunswick — Nouvelle-Ecosse — — — 4 82 — — 1 76 1 122 6 28: New Brunswick — Nouvelle-Ecosse — — — 4 82 — — 1 76 1 122 6 28: New Brunswick — Nouvelle-Ecosse — — — 31 57: Québec — 293 1,548 147 2,181 38 1,290 18 1,098 20 3,596 516 9,71: Ontario — 41 192 36 523 27 1,014 34 2,297 39 7,521 177 11,54 Manitoba — 4 19 9 150 1 35 4 288 6 1,018 24 1,518 Saskatchewan — 6 30 4 71 1 38 — — — — — 11 13: Alberta — 4 228 24 415 8 250 1 66 — — 77 95: British Columbia — Colombie-Britannique 11 65 19 300 19 678 24 1,562 9 1,287 82 3,89: Metropolitan areas — 2008 métropolitaines Calgary — 28 141 5 75 2 76 — — — — — 35 29: Edmonton — 7 37 1 13 3 81 1 66 — — 7 7 7 95: Edmonton — 7 37 1 13 3 81 1 66 — — 7 7 85: Edmonton — 7 37 1 13 3 81 1 66 — — — — 1 76 1 122 4 24: Hantiton — 6 22 1 122 1 40 2 130 3 423 13 62 Kitchener — — — 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78: London — — — 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78: London — — — 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78: London — — — 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78: London — — — 5 95 3 18 3 193 14 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3,117 41 3	Province or area	un	-9 its - ités	un	-24 its - ités	un	-49 its - ités	un	-99 its - ités	u	or more nits - ités	T	otal
NewFoundland	Province ou zone	Édi-	Loge-	Édi-	Loge-	Édi-	Loge-	Édi-	Loge-	Édi-	- Loge-	Édi-	Loge-
NewFoundInal													
Terre-Neuve 6 24 2 31 8 5: Frince Edward Island - - 1	CANADA	417	2,163	258	3,945	99	3,475	84	5,556	75	13,544	933	28,683
Tile-du-Prince-Édouard		6	24	2	31	-	-	_	_	_	_	8	55
Nouvelle-Écosse 4 82 1 76 1 122 6 286 New Brunswick - Nouveau-Brunswick 12 57 12 180 5 170 2 169 31 576 Québec 293 1,548 147 2,181 38 1,290 18 1,098 20 3,596 516 9,712 Québec 41 192 36 523 27 1,014 34 2,297 39 7,521 177 11,544 Manitoba 4 19 9 150 1 35 4 288 6 1,018 24 1,514 Saskatchewan 6 30 4 71 1 38 11 133 Alberta 44 228 24 415 8 250 1 66 77 955 British Columbia - Colombie-Britannique 11 65 19 300 19 678 24 1,562 9 1,287 82 3,892 Metropolitan areas - Zones métropolitaines Calgary 28 141 5 75 75 2 76 35 295 Hamilton 6 22 1 12 1 146 66 172 19 Hamilton 6 22 1 12 1 148 2 150 3 423 13 62 Kitchener 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78 London 3 87 1 188 3 198 3 372 14 78 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,066 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,066 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,066 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,066 Montréal 211 371 371 3 100 2 164 4 763 34 1,41 Québec 4 19 21 371 3 100 2 164 4 763 34 1,41 Regina		_	-	1	12	_	_	_	_	_	_	1	12
Nouveau-Brunswick . 12 57 12 180 5 170 2 169 — — 31 576 Québec		_	-	4	82	_	-	1	76	1	122	6	280
Ontario 41 192 36 523 27 1,014 34 2,297 39 7,521 177 11,544 Manitoba 4 19 9 150 1 35 4 288 6 1,018 24 1,516 Saskatchewan 6 30 4 71 1 38 - - - - 11 133 Alberta 44 228 24 415 8 250 1 66 - - 77 953 British Columbia - Colombie-Britannique 11 65 19 300 19 678 24 1,562 9 1,287 82 3,893 Edmonton 7 37 1 13 3 81 1 66 - - - - 3 29 Edmonton 7 37 1 13 3 81 1 66 - - -		12	57	12	180	5	170	2	169	_	_	31	576
Manitoba	Québec	293	1,548	147	2,181	38	1,290	18	1,098	20	3,596	516	9,713
Metropolitan areas = Zones métropolitaines	Ontario	41	192	36	523	27	1,014	34	2,297	39	7,521	177	11,547
Alberta	Manitoba	4	19	9	150	1	35	4	288	6	1,018	24	1,510
Metropolitan areas - Zones métropolitaines 28	Saskatchewan	6	30	4	71	1	38	-	_	-	_	11	139
Metropolitan areas - Zones métropolitaines	Alberta	44	228	24	415	8	250	1	66		_	77	959
Calgary 28 141 5 75 2 76 - - - - - 35 293 Edmonton 7 37 1 13 3 81 1 66 - - 12 199 Halifax - - 2 48 - - 1 76 1 122 4 24 Hamilton 6 22 1 12 1 40 2 130 3 423 13 62 Kitchener - - 5 95 3 118 3 198 3 372 14 783 London - - - - 3 87 1 77 3 461 7 622 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,06 9 7 430		11	65	19	300	19	678	24	1,562	9	1,287	82	3,892
Calgary 28 141 5 75 2 76 - - - - - 35 293 Edmonton 7 37 1 13 3 81 1 66 - - 12 199 Halifax - - 2 48 - - 1 76 1 122 4 24 Hamilton 6 22 1 12 1 40 2 130 3 423 13 62 Kitchener - - 5 95 3 118 3 198 3 372 14 783 London - - - - 3 87 1 77 3 461 7 622 Montréal 211 1,146 69 947 26 906 7 430 10 1,640 323 5,06 9 7 430													
Edmonton 7 37 1 13 3 81 1 66 12 19 19 Halifax 2 48 1 76 1 122 4 24 Hamilton 6 22 1 12 1 40 2 130 3 423 13 62 Kitchener - 5 95 3 118 3 198 3 372 14 78													
	Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa - Hull Québec Regina Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Toronto Vancouver Victoria Windsor	7 - 6 211 10 4 - 3 3 7 2 1 1 7	37 -22 -1,146 34 19 -12 28 14 6	1 2 1 5 5 1 - 2 6 6 7 7 2 3 3	13 48 12 95 - 947 168 371 - 62 20 - 24 96 115 28 36	3 - 1 3 3 26 - 3 - - 1 - 2 10 3	81 - 40 118 87 906 - 100 - - 38 - 78 378 378 108	1 2 3 1 7 3 2 - 2 - 1 6 12 7 2	76 130 1988 77 430 195 164 — 169 — 61 396 814 458	1 3 3 3 10 14 4 - - 1 16 6 2	122 423 372 461 1,640 3,117 763 — — — 101 3,622 897 278	12 4 13 14 7 323 41 34 - 10 1 1 4 37 37 37 55	292 197 246 627 783 625 5,069 3,514 1,417 243 20 38 186 4,220 2,218 878 163 1,208
Total 282 1,472 147 2,168 58 2,045 51 3,445 69 12,814 607 21,946	Total	282	1,472	147	2,168	58	2,045	51	3,445	69	12,814	607	21,944









Housing starts and completions

FEBRUARY 1973

Logements mis en chantier et parachevés

FÉVRIER 1973 WAY 2 8 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

Formerly "New Residential Construction"

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

Auparavant "Construction Domiciliaire Neuve"

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1973 - Mai 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$.300 a year - par année

Vol. 26-No. 2



TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
List of Statistical Tables Abbreviations Introduction Publication Definitions Comparison of Census Tabulations Index of Municipalities Statistical Tables	3 4 5 5 6 7 9	Liste des tableaux statistiques	3 4 5 5 6 7 9
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table	Page	Tableau	Page
M- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	
M- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec		M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario		M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces		M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia		M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
M- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table	Page	Tableau	Page
M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	. 30
M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	. 33
M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	. 34
M-15. Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas	37	M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans le zones métropolitaines, les grandes agglomération urbaines et autres agglomérations	s

Abbreviations used

c.a. - community areas

c. - city

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro - metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro - zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

vl. - village

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are $\underline{\text{excluded}}$ from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A $\underline{\text{Completion}}$, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the <u>structure</u> rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans oublier à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprendes immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mise en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La mise en chantier, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

<u>In this report</u> dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans}}$ le présent rapport, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey.

Liste alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

	Pa	ge		Page
<u>A</u>			<u>C — Concluded</u>	
Acton, t v		25	Charlebourg-ouest, mun	24
Ajax, t v		25	Charlottetown, u.a a.u	15
Albion, twp cant		25	Charny, t v	24
Alma, c		16	Châteauguay, t v	22
Amhersburg, t v		27	Châteauguay-Centre, t v	22
Ancaster, twp. cant		26	Chatham, c	17
Anderdon, twp cant		27	Chicoutimi, c	21
Angers, v1		21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v		21	Chicoutimi-Jonquière, métro,	16, 34, 35, 36
Arnprior, u.a a.u		17	Chicoutimi-Nord, c	21
Arvida, c		21	Chilliwack, u.a. — a.u	19
Asbestos, u.a a.u		16		25
Assiniboine Park, c.a c.u		28	Chinguacousy, twp. — cant	17
Aurora, t v		25	Cobourg, u.a. — a.u	20
Aylmer, t v		21	Cole Harbour & East Passage Area	27
22,21102, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2			Coniston, t v	29
			Coquitlam, m.d d.m	15
			Corner Brook, c	
<u>B</u>			Cornwall, c	17, 30
<u> </u>			Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36 21
Bagotville, mun		21	Côte-St-Luc, c	
Bagotville, t v		21	Courtenay, u.a a.u	19
Baie-Comeau, u.a. — a.u.		16	Courtright, vl	31 24
Baie-de-Shawinigan, vl		32	Courville, t v	
Baie-d'Urfé, t v		21	Cowansville, t v	16 19
Barrie, u.a. — a.u		17	Cranbrook, c.	
Bathurst, c		15	Cumberland, twp cant	26
		21		
Beauharnois, c		22		
Beauport, c		24		
		20	<u>D</u>	
Bedford & Waverley Area		24		
Bélair, t v		27	Dartmouth, c	20
Belle River, t v		17	Dawson Creek, c	19
Belleville, c		22	Delson, t v	22
Beloeil, t v			Delta, m.d. — d.m	29
Binbrook, twp cant		26	Deschênes, vl	21
Blainville, t v		23	Deux-Montagnes, c	23
Bois-des-Filions, vl		23 25	Dieppe, t v	31
Bolton, vl			Dolbeau, u.a a.u	16
Bon Accord, vl		28	Dollard-des-Ormeaux, t v	21
Boucherville, t v		22 25	Dominion, t v	32
Brampton, t v			Dorchester North, twp cant	26
Brandon, c		18	Dorion, t v	23
Brantford, c		30	Dorval, c	21
Brantford, l.u.a g.a.u	17, 34, 35,	36	Douro, twp cant	31
Brantford, twp cant		30	Drummondville, c	30
Bridgedale, vl		31	Drummondville, l.u.a g.a.u	16, 34, 35, 36
Brocklehurst, mun		30	Drummondville-Sud, t v	30
Brockville, c		17	Dufferin, mun	30
Brossard, t v		22	Dundas, t v	26
Buckingham, t v		21		
Burlington, t v		26		
Burnaby, m.d d.m		29		
			<u>E</u>	
			East Kildonan, c.a c.u	28
<u>C</u>			E. Riverside - Kinghurst, vl	20
			Edmonton, c	28
Calgary, metro	18, 28, 34, 35,		Edmonton, metro	18, 28, 34,35, 36
Campbellton, u.a a.u		15	Edmunston, c	15
Candiac, t v		22	Esquesing, twp cant	25
Cap-de-la-Madeleine, c		32	Esquimalt, m.d d.m	29
Cape Breton, mun		32	Essex, t v.	27
Capreol, t v		27	Etobicoke Burough	25
Carignan, t v		22		
Central Saanich, m.d d.m		29		
Chambly, c		22	<u>F</u>	
Charlemagne, t v		23	<u> </u>	
Charlesbourg, c.		24	Fairvale, vl	20
Charlebourg-est, mun		24	Falconbridge, twp. — cant	27
			rateonorrage, cap caner	

APPENDICE - suite

F	age				P	age
F - Concluded		<u>K</u>				
Flamborough East, twp. — cant Flamborough West, twp. — cant Flin Flon (1) u.a. — a.u. Flin Flon (2) u.a. — a.u. Fort Garry, c.a. — c.u. Fort Saskatchewan, t. — v. Fredericton, u.a. — a.u. Freshwater Bay Section	26 26 18 18 28 28 28 20	Kamloops, c. Kamloops, l.u.a. — g.a.u. Kanes Valley Section Kapuskasing, t. — v. Kelligrews, Subdivision "P" Kelowna u.a. — a.u. Kenogami, c. Kenora, u.a. — a.u. Kentville, u.a. — a.u. King, twp. — cant.	19,	34,	35,	30 36 20 17 20 19 21 17 15 25
<u>G</u>		Kingston, c	17	, 34,	35,	
Gaspé, c	16 21 25 28	Kingston, twp. — cant. Kirkland, t. — v. Kitchener, c. Kitchener, metro. Kitimat Area/Région	17, 26,	34,	35,	30 21 26 36 19
Giffard, c	24 32 26 26	Ţ				
Gloucester, twp. — cant. Gondola Point, vl. Goulbourn, twp. — cant. Goulds Section Granby, u.a. — a.u. Grande Prairie, c. Grand Falls, u.a. — a.u. Crand' Mère, c. Greenfield Park, t. — v. Grimsby, t. — v. Guelph, c. Guelph, l.u.a. — l.a.u. Guelph, twp. — cant. Gunningsville, vl.	26 20 26 20 16 18 15 32 22 26 30 36 30 31	L Labrador, u.a. — a.u. Lac-Delage, t. — v. Lachine, c. Lachute, u.a. — a.u. Lac-St-Charles, mun. Lakefield, vl. L'Ancienne-Lorette, t. — v. L'Ange-Gardien, mun. Langley, c. Langley, c. Langley, mun. La Prairie, t. — v. La Salle, c. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v.				15 24 21 16 24 31 24 29 29 22 22 23 23 24 16
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. 15, 34, 35, Hamilton, metro. 17, 26, 34, 35,	26	Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a. Leamington, t v. Legal, vl. Lemoyne, t v. Lennoxville, t v.				23 20 17 28 22 32
Hampstead, t v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a a.u. 16, Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t v. Hull, c.	21 20 20 27 20 20 20 23 21	L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t v. Lery, t v. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t v. Lindsay, t v.				36 24 31 17 17
Hull, partie ouest, mun	21	Lion's Bay, vl. Lively, t v. Logy Bay Section London, c. London, metro,	17, 26,	34,	35,	29 27 20 26 36
	31 23 21 23	London, twp. — cant. Longueuil, c. Loretteville, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun.				26 22 24 23 21
<u>J</u>		™				
Joliette, u.a. — a.u	16 21	Magog, u.a. — a.u. Maidstone, twp. — cant. Malden, twp. — cant.				16 27 27

APPENDICE - suite

	Page				P	age
M - Concluded		O - Concluded				
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c				31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u	17,	34,	35,	36
March, twp cant	26	Ottawa, c				26
Marieville, t v	22	Ottawa — Hull, metro 17,	26,	34,	35,	
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v				22
Mascouche, t v	23	Outremont, c				22 17
Masson, t v	21 16	Owen Sound, c				1/
McMasterville, vl	22					
Medicine Hat, u.a a.u	18					
Melocheville, vl	22	<u>P</u>				
Mercier, t v	22					
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp. — cant				27
Milton, t v	25	Pamdenec, vl				20
Mississauga, t v	25	Paris, t v				30
Moncton, c	31	Pelham, t v				27
Moncton, l.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a. — a.u				17
Moncton, mun.	31 16	Penticton, c				19 17
Montmagny, c	24	Peterborough, c				31
Montréal, c	21	Peterborough, 1.u.a g.a.u	19,	34,	35,	
Montréal-Est, t v	21	Petty Harbour, i.d d.a		ĺ		20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant				25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, vl				25
Montréal-Ouest, $t v.$	22	Pierrefond, c				22
Mont-Royal, t v	22	Pincourt, t v				25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	Pitt Meadows , mun				29
Moore, twp cant	31 18	Pittsburgh, twp. — cant				30 22
Moose Jaw, c	28	Pointe-Aux-Trembles, c				23
Morinville, t v	20	Pointe-Claire, c				22
Mount Scio Section	20	Pointe-Du-Moulin, t v				25
Musquash, p	20	Point-Edward, vl				31
		Pointe-Gatineau, t v				21
		Portage La Prairie, c				28
		Port Alberni, u.a a.u				29
<u>N</u>		Port-Alfred, t v				31
Warran for a second	19	Port Colborne, c				27 29
Nanaimo, u.a. — a.u	26	Port Credit, t. — v				25
Newcastle, u.a a.u	15	Port Erie, t v				26
New Glasgow, u.a a.u	15	Port Moody, c				29
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Stanley, t v				26
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v				20
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c				18
New Westminster, c	29	Prince George, c	1.0	21	0.5	31
Niagara Falls, c.	27	Prince George, l.u.a. — g.a.u	19,	34,	35,	19
Niagara-on-the-Lake, t v	27 26	riffice Rupere, u.a. — a.u				17
Nissouri West, twp. — cant North Battleford, u.a. — a.u	18					
North Bay, c	17, 31	Q				
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36	4				
North Dartmouth Area	20	Québec, c				24
North Saanich, m.d d.m	29	Québec, métro	16,	34,	35,	
North Sydney, t v	32	Quispamsis, vl				20
North Vancouver, c	29					
North Vancouver, m.d d.m	29	מ				
Notre-Dame, mun	22 23	<u>R</u>				
N-D-des-Laurentides, t. — v	24	Rayside-Balfour, t v				27
N-D-De-Bon-Secours, mun	22	Red Deer, c				18
		Regina, c				28
		Regina, métro 18	28,	34,	35,	36
		Renforth, v1				20
<u>o</u>		Repentigny, t v				23
		Richelieu, t v				22
Oakville, t v	25	Richmond, m.d. — d.m				29 26
Oliver, twp cant	27	Richmond, v1				25
Orillia, c	17 15	Rimouski, u.a. — a.u				16
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl				31

APPENDICE - suite

			r	'age					P	age
R - Concluded					S — Concluded					
				1.0						
Rivière-Du-Loup, c				16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v				21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant				27 26	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl				23	Ste-Thérèse, c mun					23
				23						24
Rothesay, p				21	Ste-Thérèse-Ouest, t v					23
Rouyn, u.a. — a.u				16	St. Vital, c.a. — c.u					25 28
Roxboro, t v				22	Saltfleet, twp cant					26
				4.4	Sandwich South, twp cant					27
					Sandwich West, twp cant					27
<u>s</u>					Sarnia, c					31
					Sarnia, 1.u.a g.a.u		17.	34,	35	
Sackville-Windsor, area				20	Sarnia, twp. — cant		-,	54,	55,	31
Saguenay, t v				21	Saskatoon, metro	18.	28.	34.	35.	
St. Albert, t v				28	Sault Ste. Marie, c	,	,	٥.,	55,	32
St-Amable, mun				22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u		17.	34,	35	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v				22	Scarborough Borough		-,,	54,	,	25
Ste-Anne-de-Varennes, mun				22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun				24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v				22	Shannon, mun					24
St. Boniface, c.a c.u				28	Shawinigan, c					32
St-Bruno-de-Montarville, t v				22	Shawinigan, 1.u.a. — g.a.u		16	34,	35	
St. Catharines, c				27	Sherbrooke, c		10,	54,	55,	32
St. Catharines-Niagara, metro	17, 27,	34.	35,		Sherbrooke, 1.u.a g.a.u		16.	34,	35.	
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,			ĺ		Sherwood (No 159), mun		,	.,	,	28
mun				23	Shipshaw, mun					21
St-Charles-de-Lachenaie, mun				23	Sidney, t v					29
St. Clair Beach, vl				27	Sidney Mines, t v					32
St-Constant, mun				23	Sillery, c					24
St-Cyrille, vl				30	Simcoe, t v					17
St-David-de-l'Auberivière, t v.				24	Simonds, p					21
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun				24	Smiths Falls, u.a a.u					17
St-Emile, vl				24	Sorel, u.a a.u					16
St-Eustache, t v				23	South Fort George, vl					31
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun				24	Southwold, twp cant					26
Ste-Foy, c				24	Stratford, c					17
St-Gabriel-de-Valcartier, mun				24	Stittsville, vl					26
Ste-Geneviève, t. $-v$				22	Stoney Creek, t v					26
St-Georges, u.a a.u				16	Strathcona, Co. No 20, mun					28
St-Hubert, t v				23	Streetsville, t v					25
St-Hyacinthe, u.a a.u				16	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St. James-Assiniboia, c.a c.u				28	Sudbury, c					27
St-Jean, c				31	Sudbury, metro	17,	27,	34,	35,	36
St-Jean, 1.u.a. — g.a.u	16,	34,	35,	36	Summerside, u.a a.u					25
St-Jean-de-Boischatel, vl				24	Surrey, m.d d.m					29
St-Jean-de-Dieu, mun				22	Swift Current, c					18
St-Jean-Vianney, vl				31	Sydney, c					32
St-Jérôme, u.a. — a.u				16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u		15,	34,	35,	36
Saint John, c				21						
Saint John, metro	15,	34,	35,	36						
St. John's, c				20	<u>T</u>					
St. John's East Extern				20						
St. John's metro.	15,	34,	35,		Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun				23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c				23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c				22	Terrace, u.a. — a.u					19
St-Léonard, c				22	Terrasse-Vaudreuil, mun					23
St-Louis-de-Terrebonne, mun				23	Terrebonne, t v					23
St-Luc, t v				31	Thetford Mines, u.a a.u					16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun				23	Thompson, t v					18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,					Thorald, t v					27
mun.				32	Thunder Bay, c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun				23	Thunder Bay, metro	17,	27,	34,	35,	36
St-Mathias, mun.				23	Timmins, c				17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun				23	Timmins, 1.u.a. — g.a.u			34,	35,	36
St-Michel-Archange, mun				24	Toronto, c					25
St-Nicholas, t v				24	Toronto, metro,		17,	34,	35,	36
St. Paul East, mun				28	Toronto-Gore, twp cant					25
St-Paul-L'Ermite, mun				23	Touraine, t v					31
St. Paul West, mun				28	Trail, u.a a.u					19
St-Pierre, t v				22	Transcona, c.a c.u					28

APPENDIX - Concluded

APPENDICE - fin

Page	Page
T - Concluded	<u> </u>
Trenton, u.a. — a.u	Waterdown, v1. 21 Waterloo, c. 21 Waterloo, twp. — cant. 21
<u>v</u>	Wedgewood Park, i.d. — d.a
Val-d'Or, u.a. — a.u	Westminster, twp cant. 21 Westmount, c. 17 West Vancouver, m.d d.m. 24 Whitby, t v. 26 Whitby, twp cant. 26 Whitchurch - Stouffville, t v. 20
Vanier, t v. 24 Varennes, vl. 23 Vaudreuil, t v. 23 Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. 23 Vaughan, t v. 25 Verdun, c. 22 Vernon, c. 19 Victoria, c. 29 Victoria, metro, 19, 29, 34, 35, 36	Williams Lake, u.a. — a.u
Victoriaville, u.a. — a.u 16 Villeneuve, t. — v 24	York North Borough 20

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province – Par province												
		Mise	Starts — s en chant	ier			ompletions - chèvements		Under construction - En construction			
Province	February - 1972 Février			-			Jan Janv.	- Feb. - - Fév.	February 28 - 28 février			
	1772	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA	206,954	10,735	8,880	20,158	20,067	12,391	31,251	28,421	140,029	154,545		
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	99	25	219	109	137	277	262	754	804		
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	373	4	-	10	16	16	41	40	105	221		
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	3,443	371	637	555	943	248	607	486	3,116	4,159		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	67	68	162	187	167	439	413	1,650	2,536		
Québec	47,109	2,781	1,877	5,266	4,770	2,113	5,754	4,923	30,304	31,463		
Ontario	91,114	3,140	3,676	7,163	8,862	4,704	16,666	12,054	68,131	78,140		
Manitoba	9,908	945	191	1,736	416	713	925	1,514	6,618	6,407		
Saskatchewan	3,145	111	291	329	431	252	376	540	1,164	1,875		
Alberta	18,363	1,260	793	1,925	1,864	1,751	2,556	3,424	13,148	11,327		
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	1,957	1,322	2,793	2,469	2,290	3,610	4,765	15,039	17,613		

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chant	ier			completions — .chèvements		Under construction En construction	
- Agglomération	1972	Febru - Févri		Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		Feb. - Fév.	Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		February 28 - 28 février	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c	64 84 293 1,307	_ _ _ 99	_ 3 _ 22	_ 28 _ 191	_ 3 _ 106	8 2 21 106	24 5 — 248	9 5 21 227	62 51 17 624	23 71 23 687
Sub-total — Total partiel	1,748	99	25	219	109	137	277	262	754	804
Prince Edward Island — fle-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105	3	_ _	9 1	16 -	13 3	37 4	27 13	98 7	168 53
Sub-total — Total partiel	373	4	-	10	16	16	41	40	105	221
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u New Glasgow, u.a. — a.u Sydney/Sydney Mines 1.u.a. — g.a.u Truro, u.a. — a.u	2,540 120 129 538 116	345 - 19 1	558 8 32 39	457 51 19 14 14	782 14 36 91 20	229 1 14 4	430 2 65 77 33	391 10 11 63 11	2,758 51 55 190 62	3,420 104 89 443 103
Sub-total — Total partiel	3,443	371	637	555	943	248	607	486	3,116	4,159
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c	61	_	_	_	_	2	57	7	63	17
Campbellton, u.a. — a.u Edmunston, c Fredericton, u.a. — a.u Moncton, l.u.a. — g.a.u Newcastle, u.a. — a.u Oromocto, t. — v. Saint John, metro	58 51 513 1,399 210 19	33 21 -	- 40 14 - - 14	- 41 80 1 - 40	- 77 57 22 - 31	9 2 15 60 19 2 58	26 - 47 172 6 2 129	9 3 53 137 39 2 163	42 78 185 547 88 5	34 18 327 752 138 6 1,244
Sub-total — Total partiel	3,919	67	68	162	187	167	439	413	1,650	2,536
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	541	730	946	1,255	568	1,364	1,201	5,625	7,720

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

			7	denec							
			Starts — en chanti	.er			ompletions - chèvements		Under construction En construction		
Centre —											
Agglomération	1972	Febru - Févri		Jan. — — Janv. —		Feb. - Fév.	Jan. — — Janv. —		Februa - 28 fév	-	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Québec											
Alma, c	196 50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189	2 - 2 188 3 - 14 30 3 - 143 25 8 - 15 1 2 1,689 407 22 3 8 - 9 12 24 11 27 2 300 2 - 49 8 41 1	1 - 10 86 4 4 - 11 - 8 2 59 19 1 - 1 1,237 223 1 1 - 2 144 388 12 1 133 1 56 6 6 2 50 - 16 1	9 - 4 245 10 1 24 43 13 - 406 51 12 - 25 5 7 2,934 846 58 41 19 2 23 71 66 61 11 66 86 12 10 73 19 63 40	19 1 11 276 4 12 - 33 3 281 21 17 1 2,944 610 322 4 - 144 255 115 20 4 23 9 66 18 8 102 2 77 3	6 1 100 74 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 2 2 2 351 3 5 27 18 47 1 197 26 3 3 1 7 14 3 3,641 728 68 30 29 20 50 24 53 86 62 37 70 121 11 121 121 121 121 121 121 121 121	32 3 15 229 5 14 9 20 20 1 252 24 6 6 2 2 2,871 736 70 9 4 13 25 86 42 9 5 17 21 35 17 21 35 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	54 31 37 301 230 2 110 42 285 8 2,833 76 31 4 82 39 13 19,163 3,628 344 113 112 8 200 153 162 20 697 14 685 31 60 389 84 130 131 160 160 160 160 160 160 160 16	444 9 38 476 202 13 107 5 113 5 4,116 96 15 2 39 118 4 19,223 3,885 113 51 57 21 247 320 175 29 330 30 71 49 40 75 71 74 74	
Total, Québec	47,109	2,781	1,877	5,266	4,770	2,113	5,754	4,923	30,304	31,463	
200423 (40000 ********************************	,,,,,,		, , , ,	Pontio		1 omération					

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements	Under construction — En construction		
_ Agglomération	Februar 1972 Février		-		Feb - Fév.	Jan Feb. - Janv Fév.		February 28 — 28 février		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario									0.5	0.7
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(l), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 316 1,685 1,139	2 4 70 8 8		2 555 123 17 7 18 6 6 39 77 77 1 528 25 24 15 40 468 1 7 7 2 422 8 3 10 6 7 7 1,454 18 - 7 7 1,454 18 - 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 80 175 68 2 57 2 2 28 111 — 885 3 3 2 492 3 3 2 17 2 56 1,065 27 3 2 2 24 390 63 14 10 5 75 35 169	1 18 12 12 15 14 29 10 10 19 18 5 328 2 2 - 4 52 233 7 7 1 8 8 306 5 5 3 52 19 111 649 5 4 4 2 2 37 159 10 500 2 2 5 5 12 120 102 102 102 102 102 102 102 102	8 148 129 7 7 23 13 127 157 2 1,203 1 1 25 5 5 107 458 708 708 708 708 708 708 708 708 708 70	66 73 51 58 21 83 24 32 38 10 651 58 24 7 204 617 7 204 617 8 71 61 230 1,055 1,055 10 30 6 51	25 286 493 307 80 134 83 91 558 29 3,820 61 40 26 812 2,250 306 4,219 157 20 306 4,219 157 20 306 4,219 157 20 44 14 13 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 274 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	27 412 337 263 65 300 79 88 548 58 6,136 11 4 49 900 4,211 11 37 32 4,873 94 16 363 249 1,167 8,301 116 98 10 557 2,842 338 248 35 51 284 1,669 673 236
Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro	453 38,695 329 60 2,983	40 924 4 3 29	1,599 4 — 54	2,845 10 5 264	18 3,961 7 1 101 24	104 2,058 15 6 80	8,717 22 - 323 15	6,379 43 11 255	39,455 62 54 1,659	40,386 106 23 1,495 342
Total Ontario	91,114	3,140	3,676	7,163	8,862	4,704	16,666	12,054	68,131	78,140

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

								r		
Centre			Starts — en chant	ier			ompletions - chèvements	Under construction — En construction		
Agglomération	1972	_	February — Février		Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		February 28 	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Manitoba</u>										
Brandon, c	588 64 60 62 9,134	2 - - 2 941	18 26 - - 147	12 - 2 2 1,720	18 26 - - 372	14 - 1 2 696	37 - 19 123 746	14 - 1 2 1,497	292 23 25 222 6,056	379 104 24 73 5,827
Sub-total — Total partiel	9,908	945	191	1,736	416	713	925	1,514	6,618	6,407
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a. — a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a. — a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	7 12 24 63 5	_ 4 _ 13 246 28 _		- 16 4 33 314 61 - 3	_ 2 22 60 85 75 — 8	27 21 52 183 71 13	- 21 38 65 209 166 33 8	1 30 64 85 733 217 19	5 90 79 226 1,174 240 7 7 54
Sub-total — Total partiel	3,145	111	291	329	431	252	376	540	1,164	1,875
Alberta Calgary, metro	7,047	527	424	849	878	642	1,281	1,277	4,337	3,657
Edmonton, metro Grande Prairie, c. Lethbridge, c. Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c.	9,500 692 430 423 271	577 46 80 18 12	277 6 21 54 11	852 57 110 21 36	682 49 81 107 67	989 36 13 30 41	1,038 45 83 27 82	1,820 95 35 90 107	8,118 196 228 102 167	6,631 436 236 234 133
Sub-total — Total partiel	18,363	1,260	793	1,925	1,864	1,751	2,556	3,424	13,148	11,327
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	31,416	2,316	1,275	3,990	2,711	2,716	3,857	5,478	20,930	1 9 ,069

Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
 Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

 ${\tt British\ Columbia-Colombie-Britannique}$

Centre			Starts — en chant:	ier			ompletions — chèvements	Under construction - En construction		
Agglomération	1972	_	February — Février		Jan. – Feb. – Janv. – Fév.		Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		February 28 — 28 février	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
British Columbia — Colombie-Britannique										
Chilliwack, u.a a.u	649	15	_	32	8	28	50	49	323	322
Courtenay, u.a. — a.u	253	30	4	31	12	49	40	75	107	95
Cranbrook, c	238	12	6	15	12	11	17	45	87	70
Dawson Creek, c	38	-	-	1	3	3	2	5	8	16
Kamloops, 1.u.a g.a.u.	1,334	6	12	70	46	179	74	295	497	476
Kelowna, u.a a.u	1,486	6	107	8	155	66	8	263	141	862
Kitimat Area/Region	53	_	_	_	_	_	_	2	_	10
Nanaimo u.a. — a.u	663	14	36	51	43	10	86	24	394	444
Penticton, c	227	1	6	17	11	4	5	10	49	98
Port Alberni, u.a a.u.	153	3	3	3	15	9	86	15	74	94
Powell River Area/Region	102	_	3	~	5	5	_	11	_	33
Prince George, l.u.a	1,421	46	35	103	67	140	104	247	275	445
Prince Rupert, u/a a.u.	73	3	3	5	6	5	1	15	15	12
Terrace, u.a a.u	84	_	2	5	4	9	10	21	26	25
Trail, u.a a.u	61	-	-	_	_	3	11	3	_	1
Vancouver, metro	16,210	1,383	833	1,890	1,641	1,382	2,680	3,135	10,931	11,848
Vernon, c	326	4	10	11	17	19	8	76	92	115
Victoria, metro	4,192	428	253	538	411	321	408	396	1,931	2,621
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	6	9	13	13	47	20	78	89	26
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	1,957	1,322	2,793	2,469	2,290	3,610	4,765	15,039	17,613

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — .chèvemen	const:	der cuction - En cuction			
Agglomération	1972	Febr - Févr	uary - ier	-	Jan. — Feb. — Janv. — Fév.			Jan. — Feb. — Janv. — Fév.		February 28 - 28 février		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
Halifax Halifax, c	1,415 323 35 274 — — 10 483	307 6 - 9 - - 23	505 12 6 3 - - - 32	332 25 1 52 - - 47	606 105 6 8 - - - 57	180 16 - 8 - - - 25	103 201 1 39 - - 3 83	193 56 2 49 - - 2 89	1,890 443 8 99 — 10 308	2,569 260 22 214 — — 2 353		
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	345	558	457	782	229	430	391	2,758	3,420		
Saint John Saint John, c	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	12	2 - 2 - 1 - 8 1 - - -	34 1 1 1 1 2	8 - 2 - 1 2 12 5 1 1	23 - 2 - - 2 13 5 1 7 -	90 8 1 2 1 6 6 2 13 	78 17 3 2 6 18 14 1 1 13 1	535 1 6 1 4 2 13 5 8 2 15 3 47	1,079		
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	13	14	40	- 31	58	129	163	642	1,244		
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern, Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	43 3 - - 18 16 - - 8 5 - - 6	5 2 - - 3 - 1 3 2	47 3 1 - 45 18 - - 16 12 5 4 40	39 6 - 10 17 - 6 11 3 - 6 8	3 -1 -67 10 -9 3 4 -1 1 7	62 38 1 - 65 11 - 34 37 - -	8 8 1 1 130 17 22 10 11 1 4 15	59 33 7 1 218 82 - 69 80 18 6 4	163 31 10 - 214 105 - 26 32 29 7 5 46 19		
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	99	22	191	106	106	248	227	624	687		

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	itier			ompletion — achèvement		consti - I	ler ruction - In ruction
- Agglomération		Febr	uary	Jan	- Feb.	Feb.	Jan	- Feb.	Februa	iry 28
	1972	Févr	ier	Janv.	- Fév.	Fév.	Janv.	- Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Chicoutimi-Jonquière</u>									:	
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 — 25 6 260 183 202 51 38 — 16	129 5 - 1 - 22 1 27 3	10 4 - 3 - 46 1 21 - - - -	140 10 5 38 5 44 3 	43 8 - 6 15 62 95 32 2 2 13	35 18 - 3 - 9 3 4 - 2 - - -	177 19 - 16 - 109 18 10 1 - 1	103 34 - 5 - 35 11 30 4 7 - -	71 31 - 20 - 118 5 5 5 1 -	64 81 - 12 21 111 106 48 6 27 -
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	188	86	245	276	74	351	229	301	476
Hu11(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v.	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	10 - 10 - 3 - - 118 - - - 2	4 - 8 - 5 16 - - 19 - - - 4 3	182 11 62 - 26 - 120 - - - 5	23 -71 1 -38 16 6 -100 1 - - 4 21	5 	93 6 -1 -46 -1 -27 -27 -2 -1 20	9 -42 2 -49 8 7 -7 -79 1 1 1 -5 49	1,640 44 208 6 - 377 2 8 2 510 - 3 - 7 26	2,276 17 569 10 2 333 19 24 1 778 3 6 78
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	143	59	406	281	165	197	252	2,833	4,116
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c. Anjou, t v. Baie-d'Urfé, t v. Beaconsfield, c. Côte-St-Luc, c. Dollard-des-Ormeaux,t v. Dorval, c. Hampstead, t v. Île-Dorval, t v. Kirkland, t v. Lachine, c.	3, 262 190 8 85 264 1, 116 46 19 - 237 14	79 3 - 6 - 147 - - 28 -	305 - 1 8 - 44 - 1 - 40	118 3 - 6 - 184 1 2 - 46	354 198 1 13 - 81 - 1 - 43	489 2 2 8 2 15 1 3 - 14	1,208 15 - 14 - 79 8 3 - 28	514 2 3 18 53 102 35 3 - 21	4,498 54 6 70 232 869 4 20 - 78 1	3,653 339 4 38 318 614 - 4 - 152 9

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion chèvement		- E	er ruction in ruction
- Agglomération		Febr	uary	Jan	Feb.	Feb.	Jan	Feb.	Februa	ry 28
	1972	– Févr	ier	Janv	- Fév.	- Fév.	Janv.	– Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
fle-de-Montréal - Concluded - fin: LaSalle, c	764	_	9	34	69 4	28	135	80	290	491 —
Montréal-Est, t v	1,545 - -	117 - -	67 - -	274 - -	120	52 - -	152 _ _	98 - -	1,298 - -	823
Outremont, c	139 255 323	26 27 53	- 6 55	26 52 76	- 115 94 48	10 2	- 8 6 2	59 30	423 264 194 170	165 172 285 177
Pointe-Claire, c	133 2 9 —		- - - 1		- - 1	-	- - -	- - -	1 70 8	1 1 1
St-Jean-de-Dieu, mun St-Laurent, c St-Léonard, c St-Pierre, t v.	780 2,146	14 37	20 7	62 103	28 44	17 80	108 389	188 251	359 479 2	712 1,105
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, mun. Senneville, vl.	31 2	- -	-	- -	1	- 1	<u> </u>	5	4 2	11
Verdun, c	290 147	_	-				_	2 -	65 2	210 146
Sub-total — Total partiel	11,816	537	564	987	1,215	730	2,236	1,469	9,464	9,430
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Brossard, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Chambly, c. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. Le Prairie, t. — v. LeMoyne, t. — v.	22 280 316 1,133 73 1 31 186 161 130 536 71	1 26 20 182 5 - 2 33 5 13 75 3	4 13 49 46 2 - 2 11 1 4 34 6	1 46 39 247 19 - 2 47 12 47 91 7	7 38 81 85 9 - 3 18 12 34 98 6 -	1 11 23 34 4 - 1 46 15 15 5 20	1 98 21 98 3 - 2 13 4 8 23 2	5 14 40 68 4 - 6 48 20 31 9 21	30 119 162 928 75 - 62 115 133 54 105 77 -	7 175 170 694 63 - 67 62 134 51 443 55
Longueuil, c	1,734 2 13 45 4	197 - - 7 -	49 - 4 1 2	266 - - 14 -	381 - 4 12 3	126 1 6 4	456 1 - -	206 1 6 7 - 3	3,127	2,595 - 4 27 3
Mercier, t v	- 32 4 - 45	- 2 1 - 7	12 - - - 3	- 2 1 - 13	16 - - - 5	- 11 - - 1	- 3 - 1 2	12 - - - 2	25 13 1 - 28	24 23 1 — 9
Richelieu, t v	11 - 16 62	2 - - 4	- - - 2	2 - 10	- - 4	- - 3 2	- - -	3 3	3 - - 26	8 - 10 37
t v	406	37	67	94	92	8	131	22	318	248

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion — chèvement		E	uction.
Agglomération		Febru	ary	Jan	Feb.	Feb.	Jan	Feb.	Februa	ry 28
	1972	- Févri	er	Janv.	- Fév.	Fév.	Janv.	- Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:										
Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun	19	3	4	4	7	2	16	5	18	11
Saint-Constant, mun	121	16	10	21	16	11	3	18	24	33
Saint-Hubert, t v	942	74	55	139	185	34	21	54	361	683
Sainte-Julie, mun	188	18	30	31	38	7 4	17 8	10	70	92
Saint-Lambert, c	578	15	_	15	_	4	8	42	310	586 —
Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun	8	_	_	_	_	1	_	1	_	2
Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun.	_	_	_	_		_	_	-	_	
Varennes, vl	71	5	10	11	19	3	10	3	29	59
Réserve indienne (Caughnawaga)	28	2	-	5		1	2	2	11	11
Sub-total — Total partiel	7,269	755	421	1,186	1,177	400	857	666	6,259	6,387
Others - Autres:										
Blainville, t v	175	18	3	25	12	13	43	19	186	140
Bois-des-Filion, vl	50	4	-	8	-	3	4	4	20	14
Charlemagne, t v	25	1	3	3	5	2	3	3	16	14
Deux-Montagnes, c	97	-	5	3	6	4	62	11	20	62
Dorion, t v	7 33	- 2	- 2	2 8	- 3	- 1	2	- 3	19	1 6
Île-Cadieux, t v				_	_	1	_			_
Île-Perrot, t. — v	91	20	19	27	28	3	3	6	41	55
L'Assomption, mun	24	_	_	-	2	2	3	2	8	17
L'Assomption, t v	31		1		2	1	1	2	16	20
Layal, c	2,421	187	52	312	200	51	277	424	1,708	1,592
L'Epiphanie, mun L'Épiphanie, t. — v	26 85	1	_	8	_ 1	- 4	- 2	3	12 15	13
Lorraine, t v	138	13	15	40	27	6	3	13	88	49
Mascouche, t v	246	_	2	4	10	16	3	25	103	161
NDde-l'Île-Perrot, mun	32	-	-	1	5	-	-	4	3	24
Pincourt, t v	143	2	_	7 1	1	7	_8	35	37 19	72 8
Pointe-Calumet, vl Pointe-du-Moulin, t. — v	2	_	_		_	_	_	1	_	1
Répentigny, t v	548	59	57	111	76	22	26	42	261	296
Rosemère, t v	91	1	1	1	1	1	5	2	8	82
mun	225	29	3	42	7	2	4	22	143	148
Saint-Eustache, t v	202	5 8	12 13	23 8	25 23	21	32	32	196 16	83 66
Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun.	89 78	1	-	2	1	3	- 6	- 6	38	42
Saint-Paul-1'Ermite, mun	108	2	21	10	28	9	10	17	50	81
Sainte-Thérèse, c	146	15	11	29	15	6	1	9	40	55
Sainte-Thérèse-Ouest, tv	252	14		29	29	6	11	13	120	168
Terrasse-Vaudreuil, mun	14 189	3	1 24	2 33	3 31	3	1 3	15	8 124	11 88
Terrebonne, t. — v	72	12	7	17	11	6	28	16	114	28
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	3			1		1	1	1	2	1
Sub-total - Total partiel	5,646	397	252	761	552	193	548	736	3,440	3,406
Montreal metropolitan										
Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,689	1,237	2,934	2,944	1,323	3,641	2,871	19,163	19,223

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

			Starts			С	ompletion	ıs	Und constr	er uction
Centre —		Mise	- s en chan	tier		A	- chèvement	:s		n uction
Agglomération		Febru	ıary	Jan. —	Feb.	Feb.	Jan	- Feb.	Februa	ry 28
	1972	Févr:	ier	Janv.	- Fév.	- Fév.	Janv.	- Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Quebec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Ciffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière, t v. Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, mun. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun.	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42 23 27 62 248 1,330	52 3 7 62 1 2 18 6 30 20 9 4 30 30 1 14 11 50	24 100 5 11 1 - 3 1 25 - - 4 - 1 2 3 3 - - 4 1 - - - 4 1 - - - - - - - - - - -	271 9 8 79 1 2 200 6 34 - 3 45 - 18 8 81 - 1 49 3 - 2	131 197 23 32 4 4 4 3 6 34 - 1 9 - 14 4 33 - 7 10 1 - 10 1	55 4 7 30 - 1 1 6 12 - - 6 2 11 2 11 - 2 20 1 1 -	84 90 2 94 1 5 5 6 6 2 - - 18 3 51 13 91 - 1 31 1 1 1 8 13 94 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	195 8 13 71 2 1 9 16 88 — 5 33 4 4 4 21 — 14 27 2 1 1 1 4 35 137	1,355 89 15 325 2 13 53 52 166 6 6 46 170 207 - 5 290 4 - 3 - 22 51 260	1,335 266 65 219 7 8 45 29 216 - 17 63 1 45 147 109 - 23 97 1 6 6
Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl Saint-Michel-Archange, mun Saint-Nicolas, t v Saint-Romuald-d'Etchemin, c Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun.	5 39 — 135 118 61	- 4 - 8 5 2	_ _ _ 7 5 4	- 4 - 12 9 5	2 - 8 9 7	- 4 - 2 1 2	- 3 - 10 7 6	1 4 - 9 8 4	7 - 39 31 16	7 - 35 25 28
Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	6 269 97 235 50	- 1 5 29 3	- 1 3 - -	- 10 19 61 3	2 8 12 - -	1 - 2 - 1	- 4 10 - 71	4 1 3 — 6	- 8 33 258 12	1 257 36 147 5
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	407	223	846	610	188	728	736	3,628	3,885

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

			Starts — en chan	tier			ompletion — chèvemen		- F	ruction - En
Centre — Agglomération		Febr		Jan		Feb.	Jan		Februa	ary 28
	1972	Févr 1972	1973	Janv.	- Fév. 1973	Fév. 1973	Janv	1973	28 fé	vrier 1973
		19/2	19/3	19/2	19/3	19/3	19/2	1973	1972	1973
Toronto										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York North,borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	4 241 119 5 2 39	463 4 85 - 5 196	291 288 494 273 2 150	892 8 319 5 1,220	17 256 644 1 7 151	1,195 443 1,062 4 498 3,720	32 658 2,432 21 16 934	5,976 4,719 6,647 1,666 2,410 8,989	6,354 5,449 5,922 1,302 1,079 8,481
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	410	753	1,498	2,449	1,076	6,922	4,093	30,407	28,587
York regional municipality (Part) - Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71 117	- - - 4 1 5	- 10 69 19 57 -	29 - 151 3 4 2 65	- 15 137 27 100 - 2	12 7 227 18 17 1 6	2 25 215 29 115 22 49	17 19 422 100 29 11	89 12 589 73 384 18	133 100 1,351 115 441 38 22
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	10	155	254	281	288	457	608	1,293	2,200
Other areas — Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, vl. Port Credit, t v. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant. Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1241 12	- - 8 56 23 - 6 - 364 32 - - - 15	1 - - - 67 1 - 5 509 103 4 - - 1	1 	6 - 13 - 215 3 38 33 762 129 25 - - 7	12 1 7 19 98 3 3 22 483 26 6 6 - - 17	1,338	32 1 34 - 22 1899 4 2 47 935 118 11 - 191 85 7	5 215 10 102 771 709 10 14 85 4,168 860 159 15 453 176 3	137 167 20 74 449 889 8 104 352 6,393 870 53 1 49 29 4
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695	924	1,599	2,845	3,961	2,058	8,717	6,379	39,455	40,386

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			С	ompletio	ns		der ruction
Centre		Mises	en cha	ntier		A	- chèvemen	ts		- In ruction
- Agglomération		Febr	uary	Jan.	- Feb.	Feb.	Jan.	- Feb.		ary 28
	1972	Févr	ier	Janv.	– – Fév.	Fév.	Janv.	– – Fév.	28 fé	- vrier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5,023 32	239 2	298	301	456	97	945	220	2,731	4,176 7
Binbrook, twp cant	2,053	1 165	82	203	1 139	2 171	8 192	3 276	12 885	12 1,088
Dundas, t v	151 107	_ 2	- 1	3 2	187	3 7	3 3	58	10 12	238
Flamborough W., twp. — cant	43	_	1 1	- 1	1 2	6	4 2	6	7	26 14
Grimsby, t v	58 390	- 5	1 8	-	5	4	3	14	20	10 26
Stoney Creek, t v. Waterdown, vl.	319	-	3	10	17	29 5	33	37 5	64	172 255
Hamilton metropolitan area - Total - Zone	80			1	68	1	2	12	66	112
métropolitaine de Hamilton	8,321	414	395	528	885	328	1,203	651	3,820	6,136
Kitchener Kitchener, c Dumeries North, twp	2,865	203	70	326	200	140	149	319	1,495	2,159
Cambridge, c	1,076	21	29 6	75	65	64 1	74	161	9 276	758 16
Waterloo, c	1,318	14	142	62	359	28 —	134 4	129 5	452 18	1,271 7
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	239	247	1.60	(25	000	0.64			
	3,317	239	247	468	635	233	364	617	2,250	4,211
London										
London, c Dorchester North, twp. — cant	4,716	101	228	238 4	408	249	690 5	543 4	3,861 14	4,527 16
London, twp. — cant. Nissouri West, twp. — cant.	24 19	1	1 2	_ 2	1 2	2 4	6	5	9	9
Port Stanley, t v. St. Thomas, c.	541	93	- 48	1 164	- 75	- 41	-	-	1	
Southwold, twp cant. Westminster, twp cant.	13 15	-	-	1	-	2	5	71 2	311	289 5
Yarmouth, twp cant	55	3 3	1 3	3	2 3	- 6	1	3 11	12	9 15
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	205	284	422	492	306	708	6/2	/ 010	4 070
					4,72	300	700	643	4,219	4,873
Ottawa(1)										
Ottawa, c	7,071	689	427	1,178	878 58	317	1,445	373	5,251	6,775 121
Gloucester, twp cant. Goulbourn, twp cant.	1,652	38	12 36	75 17	16 77	297	386	426 5	456	427 122
March, twp. — cant. Nepean, twp. — cant.	84	-	-	70	4	1	70	4	70	3
Kichmond, vi	1,322	19	7	90	30	10	447	210	465	620 1
Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl.	8 19	_	_	_	_	- 2	-	- 3	15	4 2
Vanier, c	266	-	1	-	1	-	177	-	179	226
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	10,808	774	486	1,454	1,065	649	2,545	1,055	6,509	8,301

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre		Mises	Starts — en chan	tier			ompletion — hèvement		- I	cuction
- Agglomération	1972	-	ruary - rier	-	- Feb. - - Fév.	Feb. - Fév.		Feb. Fév.		ary 28 — vrier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines - Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v. Port Colborne, c. Thorold, t v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	25 167 2 - - 2 - 2	30 61 3 5 2 3 —	46 229 5 3 1 2 2	75 144 6 9 8 4 1 143	28 70 8 3 3 3 21 23	112 344 5 6 5 11 6 30	68 182 21 13 7 8 22 55	319 956 25 11 13 19 14 221	456 1,765 34 32 62 71 84 338
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	204	167	303	390	159	519	376	1,578	2,842
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Coniston, t v. Falconbridge, twp cant. Lively, t v. Neelon and - et Garson, twp cant. Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Unorganized - non constitué Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	1,221 57 9 - 64 122 189 19 4	5 2 - - - 1 18 - -	3 - - - - 1 2 -	8 5 - - 1 7 20 2 4	13 - - - 1 21 - -	87 10 1 - - 1 5 14 2 -	325 2 4 - 10 566 44 3 1	11 2 12 2 - - 1 14 31 6 -	1,559 6 5 - 131 85 172 62 6 3	1,327 7 2 - 131 122 48 28 4 1,669
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	24 — —	53 -	84 _ _	168 1 —	95 1 6	82 - 1	181 1 6	342 8 11	666 3 4
Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	24	53	84	169	102	83	188	361	673
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202	10 5 - - 1 - - 1 12	38 1 1 1 2 4 1 2 - 1 3	229 5 - - 1 - 1 28	65 1 1 1 11 5 2 2 - 4 9	43 5 - 2 9 3 4 - - 2 11 1	275 11 - - - - - - - 9 27 1	166 15 6 15 9 12 - - 4 22 1	1,463 38 9 10 5 16 10 24 - 9 73 2	1,316 51 3 49 11 10 2 1 10 38
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	2,983	29	54	264	101	80	323	255	1,659	1,495

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre			Starts en chan	tier			mpletion - hèvement		Und constr E constr	uction n
- Agglomération	1972	Febr - Févr		Jan Janv.		Feb. - Fév.	Jan Janv.	.	Februa – 28 fév	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	527	424	849	878	642	1,281	1,277	4,337	3,657
Edmonton		400	100	/05	27.5	006	027	1 520	(022	5 220
Edmonton, c. Bon Accord, vl. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, vl. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, vl. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	432 14 - - 4 33 94	193 5 23 1 - - 39 15	495 2 16 - - 7 141 190	345 13 25 5 - - 172 121	826 4 94 65	837 6 8 4 — 7 7 58 117	1,538 - 10 - - 2 145 125 -	6,933 6 122 7 - 18 552 478 2	5,329 52 57 13 - 9 7 553 593 18
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	577	277	852	682	989	1,038	1,820	8,118	6,631
Regina										
Regina, c	1,302	24 —	246 —	. 141	314 —	84	183 —	208 1	732	1,174
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	24	246	141	314	85	183	209	733	1,174
Saskatoon Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	63	28	111	61	75	71	166	217	240
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	418 69 36 50 64 73 — 29 40	4 7 20 96 2 4 1 - 9	740 87 56 141 82 128 - 1 68 59 358	18 22 38 109 6 39 3 - 70 14 53	79 28 62 474 13 12 2 - 15 7	97 66 135 24 44 67 6 3 47 48 209	583 74 137 499 23 58 8 2 58 25 30	1,752 579 716 1,087 215 525 8 9 535 102 528	1,316 763 619 1,287 727 133 15 6 478 197 286
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	941	147	1,720	372	696	746	1,497	6,056	5,827

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion — hèvement		consti - I	der ruction - In
Agglomération		Febr	uary	Jan	Feb.	Feb.	Jan	Feb.	Februa	ary 28
	1972	Févr	ier	Janv.	– Fév.	- Fév.	Janv.	- Fév.	28 fé	- vrier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D D.M. Coquitlam, M.D D.M. Delta, M.D D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D D.M. Surrey, M.D D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D D.M. White Rock, c. Indian Reserves - Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 322 455 86	473 68 57 104 1 1 19 33 1 250 277 - 6 -	47 21 40 108 72 34 36 6 2 288 61 - 15	542 76 62 152 2 179 43 42 4 296 338 - 15 14 2	112 51 62 157 72 69 83 44 3 366 183 - 32 35	404 53 65 108 43 1 25 20 2 287 84 — 6 5	197 511 94 311 2 5 102 46 23 307 323 — 201 84 —	608 275 231 292 46 5 123 47 5 434 461 — 18 15	2,808 1,836 401 727 53 475 497 605 56 962 1,564 4 131 96	2,378 1,765 525 620 183 279 563 498 8 1,458 1,598 220 264 320 81
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,292	730	1,767	1,270	1,104	2,206	2,562	10,217	10,760
Other Areas — Autres zones Langley, c	468 1,182 19 356 78	8 53 6 19 5	5 93 - 1 4	10 73 6 27 7 7	203 144 1 18 4	179 68 - 30 1	100 254 - 112 6 2	192 264 — 105 12	94 504 11 96 7	314 594 13 134 21
Sub-total "Other areas" — Total partiel										
"Autres zones" Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	2,114	91 1,383	833	1,890	1,641	1,382	2,680	3,135	714	1,088
Victoria										
Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	235 1 - 3 2 145 18 24	75 4 75 8 3 47 4 37	246 9 9 4 3 176 21 70	118 9 106 13 4 88 7 66	71 5 109 9 1 91 19 16	287 4 1 17 1 83 15	71 8 109 12 5 112 40 38 1	787 37 139 22 6 607 88 245	1,307 43 367 37 271 376 70 150
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	428	253	538	411	321	408	396	1,931	2,621

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		- E	er fuction in fuction
- Agglomération		Febru	ıary	Jan	Feb.	Feb.	Jan	Feb.	Februa	ry 28
	1972	Févri	ier	Janv	- Fév.	- Fév.	Janv.	– Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	8	50	17	68	15	19	58	307	263
Brantford, c Brantford, twp. — cant Paris, t. — v.	400 46 24	7 1 —	48 1 1	16 1 -	65 2 1	12 3 -	14 5 —	53 5 —	294 11 2	236 14 13
Cornwall:										
Cornwall, c	209	14	5	39	28	19	127	32	91	88
Drummondville	323	14	11	24	12	-	26	9	110	107
Drummondville, c	254 69 — —	14 - - -	5 6 - -	24 - - -	6 6 - -	- - - -	26 - - -	9 - - -	97 13 — —	92 15 — —
Guelph	599	4	42	77	111	18	157	38	558	548
Guelph, c	573 26	-	42 -	77 —	110 1	18 -	157 —	37 1	557 1	538 10
Kamloops	1,334	6	12	70	46	179	74	295	497	476
Kamloops, c	823 130 11 107	6	6 4 2 -	70 - - -	20 13 6 2	138 19 - 7	72 - 2	174 72 2 14	494 - - 3	405 33 13 3
Subdivision de recensement B Indian Reserves — Réserves indiennes	263 :	-	-	-	5 l -	15 -	_	33 1	_	22
Kingston	1,144	5	65	40	239	52	107	204	812	900
Kingston, c	638 467 39	- 4 1	57 8 —	1 38 1	213 23 3	22 27 3	17 74 16	133 63 8	587 201 24	758 125 17
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	80	21	110	81	13	83	35	228	236

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		Und constr E constr	uction n
Agglomération		Febr	uary	Jan	Feb.	Feb.	Jan	- Feb.	Februa	ry 28
	1972	Févr	ier	Janv.	- Fév.	- Fév.	Janv.	- Fév.	28 fév	rier
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	21	14	80	57	60	172	137	547	752
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl.	842 4 15 118	3 - - 5	1 - - -	50 4 - 10	6 1 1	19 - - -	99 - 1 18	45 - - 1	354 7 — 54	514 - 1 50
Riverview Heights, vl	289 110 21	12 1 -	5 7 1	13 3 -	39 9 1	30 11 -	25 25 4	70 19 2	102 28 2	138 46 3
North Bay:										
North Bay, c	632	3	8	10	17	52	31	71	306	363
Oshawa	1,832	27	26	75	56	111	463	230	916	1,167
Oshawa, c	1,295 525 12	19 8 -	25 1 -	35 40 -	55 1 -	61 49 1	412 46 5	145 84 1	774 139 3	877 286 4
Peterborough	835	3	10	20	24	37	39	51	274	557
Peterborough, c	800 22 13	3 - -	10 - -	14 2 4	24 - -	36 - 1	37 2	49 1 1	267 2 5	545 7 5
Prince George	1,421	46	35	103	67	140	104	247	275	445
Prince George, c	964 15	36 -	30 -	85 —	55 —	110 4	87 2	178 4	233 1	375 4
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	10	5	18	12	26	15	65	41	66
Saint-Jean	518	12	38	71	115	60	24	86	153	320
Saint-Jean, c	370 37 111	11 1 -	30 - 8	70 1 -	88 3 24	52 3 5	24 - -	71 4 11	144 9 —	224 22 74
Sarnia	585	5	16	9	63	10	117	54	271	338
Sarnia, c	451 4 88 5	4 - 1 -	5 - - -	6 - 2 - 1	45 4 - - 14	5 - - - 5	109 - 6 2	33 - 12 - 9	246 2 16 -	284 8 19 3 24
Sarnia, twp. — cant Indian Reserves — Réserves indiennes	37	_	11 _	_	-	_	_		_	

TABLEAU M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		Under construction — En construction	
Centre — Agglomération	1972	Febru - Févri		Jan		Feb. Fév.	Jan - Janv.		Februar — 28 fév	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
				20	1/	50	0.1	120	418	248
Sault Ste Marie	632	9	_	20	14	50	31	120		
Sault Ste. Marie, c Indian Reserves — Réserves indiennes	632	9	-	20	14 —	50	31	120	418	248 -
Shawinigan	221	2	1	6	9	16	23	29	14	57
Shawinigan, c	77 - 67 77	2 - - -	_ _ _ 1 _	2 - - 4	6 - 1 2	- 8 4	10 - 4 9	10 - 11 8	7 - - 7	32 - 7 18
Sherbrooke	1,163	30	56	86	66	19	70	38	685	490
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119 44	30	56 —	86 —	66 —	18	70 —	37 1	683 2	485 5
Sydney/Sydney Mines	538	1	39	14	91	14	77	63	190	443
Sydney, c	91	-	-	_	-	5	22	5	46	62
recensement)	160 14 98 42	1 - - -	- 10 - 14	2 - 6 6	18 12 - 15	8 - - -	14 6 18 14	40 4 - 1	63 - 25 11	122 14 63 25
Indian Reserves — Réserves indiennes	10 44	_	10		10		-	_ 11	6 28	5 41
censement) North Sydney, t v Indian Reserves - Réserves	58 21	_	_ 5		36	1	3	1 1	- 11	58 53
indiennes	_	_	_	-	_	-		-	_	_
Timmins:										
Timmins, c	453	40	4	41	18	104	70	214	165	236
Trois-Rivières	884	49	50	73	102	16	45	35	389	561
Trois-Rivières, c	519 111	31 5	7 22	38 16	37 26	5 4	15 10	13 7	186 123	393 83
Madeleine, mun	254 —	13 -	21	19 -	39	7 -	20 -	15 -	80	85 -

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	deta -		far	vo- nily		Row —	Apart and c	ther-	To	otal
	Sin déta	ple ché	1	3i- iliaux	Rar	ngées	Appart et au	tements itres		
	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date
	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date
				Star	ts — Mise	es en chant	ier			
CANADA	3,763	8,502	515	1,057	692	1,468	3,910	9,040	8,880	20,067
Newfoundland - Terre-Neuve	25	99	_	10	_	-	-	-	25	109
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	_	9	_	4	_	3	_	_	_	16
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	70	210	46	82	53	139	468	512	637	943
Brunswick - Nouveau-	28	69	2	8	_	_	38	110	68	187
Québec	1,113	2,396	56	96	64	167	644	2,111	1,877	4,770
Ontario	1,007	2,547	328	655	486	1,013	1,855	4,647	3,676	8,862
Manitoba	66 111	274 251	13	30	_		112 180	112 180	191 291	416 431
Alberta	530	1,217	36	104	83	117	144	426	793	1,864
British Columbia - Colombie-		, , , , ,								
Britannique	813	1,430	34	68	6	29	469	942	1,322	2,469
		Comp!				letions - Achèvements				
CANADA	5,111	11,353	882	2,123	1,175	2,626	5,223	12,319	12,391	28,421
Newfoundland - Terre-Neuve	62	185	4	6	56	56	15	15	137	262
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	16	40		_	****		_	_	16	40
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	69	234	16	54	108	119	55	79	248	486
Brunswick	118	301	8	22	_	_	41	90	167	413
Québec	969	1,990	53	198	48	273	1,043	2,462	2,113	4,923
Ontario	1,930	4,235	570	1,442	582	1,512	1,622	4,865	4,704	12,054
Manitoba	157 201	384 455	39	78 10	2	2	515 49	1,050	713 252	1,514 540
Saskatchewan	581	1,320	128	205	_ 147	182	895	1,717	1,751	3,424
British Columbia - Colombie-	301	1,520	120	203	747	102	0,5	1,/1/	19/31	J, T& T
Britannique	1,008	2,209	62	108	232	482	988	1,966	2,290	4,765
		gle ched	ł.	70~	F	Row	Apart and o	ment		
	-	ple		- 3i-		ngées	-	ements	To	tal
	déta		1	liaux	Kai	igees	et au			
				Under Con	struction	- En cons	truction			
				Feb	ruary — 2	28 — Févrie	r			
								100		4 7 4 7 4 7 4
CANADA		35,308		6,438		12,776		100,023		154,545
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		521		48		36		199		804
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-		110 1,279		12 234		19 576		2,070		221 4,159
Brunswick - Nouveau-		670		128		263		1,475		2,536
Québec		9,110		836		1,770		19,747		31,463
Ontario		12,018		3,995		7,050		55,077		78,140
Manitoba		1,507		424		339		4,137		6,407
Saskatchewan		873		2		64		936		1,875
Alberta		3,919		433		1,291		5,684		11,327
British Columbia - Colombie- Britannique		5,301		326		1,368		10,618		17,613
		5,301		320		1,500		10,010		2,,013

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	Single detached — Simple détaché		f an	Two- family - Bi- familiaux		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		otal
	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date
	_	_	_	-	-	_	-		_	_
	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton	342 86 128 70 151	629 167 404 193 312	26 - 6 8 4	68 2 10 40 30	36 - 47 12	36 55 49 12	20 - 96 468 240	145 107 213 500 531	424 86 277 558 395	878 276 682 782 885
Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa	69 117 691 100 41	164 286 1,359 492 296	32 - 42 30 30	96 - 60 65 65	26 16 64 66 66	80 26 126 107	120 151 440 349 349	295 180 1,399 682 638	247 284 1,237 545 486	635 492 2,944 1,346 1,065
Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John	59 102 66 64	196 294 134 142	- 4 - 20	- 14 - 52	- - - 28	41 - 36	117 180 55	44 302 180 160	59 223 246 167	281 610 314 390
St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay	12 22 28 4 11	27 96 61 29 33	2 - 2 8	4 10 - 2 12	- - - -	4	- - - 34	- - - 124	14 22 28 6 53	31 106 61 35 169
Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	353 536 104 48 50	817 934 166 95 258	198 16 4 - 13	321 42 4 - 30	300 6 - 6	636 29 — 6	748 275 145 — 84	2,187 636 241 - 84	1,599 833 253 54 147	3,961 1,641 411 101 372
Total	3,154	7,092	415	862	607	1,202	3,522	7,966	7,698	17,122
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines										
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge	14 5 11 10 10 8 21	30 18 12 47 42 26 65	- - 24 2 2	2 6 - 24 4 2	36 - - 8 - -	- 4 - - 199	- - - - - 55	- 4 - - 199	50 5 11 42 12 65	68 28 12 111 46 239
Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean	14 8 26 10 35	21 17 48 24 65	- - - - -	4 - 8 - 2	- - - -	16 32 - - - -	- - -	16 32 - - -	21 14 8 26 10 35	81 57 17 56 24 67
Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines	14 14 1 17	54 23 14 9 27 3	- 2 - - - - 24	2 24 - - - 24	- - - - - 15	59 - - - 39	24 - - - 39	59 - - 39 -	38 16 - 1 56 39	115 63 14 9 66 91
Timmins Trois-Rivières	36	18 66	_			_ 36	- 14	36	4 50	18 102
Total	258	629	54	102	59	385	132	385	503	1,284

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta -	gle ched		ily -		ow 	Apart and o	ther	Total		
	Sim déta		1	i- liaux	Kan	gées	et au	ements			
	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	
	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	
				Com	pletions	- Achèveme	nts				
Metropolitan areas — Zones métropolitaines											
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener	244 44 259 50 223 115	663 133 447 180 352 281	14 - 86 16 22 37	72 6 93 24 39 79	31 108 108 83 11	31 - 143 108 134 102	353 30 536 55 — 70	511 90 1,137 79 126 155	642 74 989 229 328 233	1,217 229 1,820 391 651 617	
London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec	159 439 239 110 129 110	321 825 403 202 201 293	13 29 11 9 2	24 129 14 12 2 22	51 46 122 120 2	116 262 393 382 11	83 809 442 410 32 72	182 1,655 497 459 38 421	306 1,323 814 649 165 188	643 2,871 1,307 1,055 252 736	
Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury	85 111 38 48 73 52	207 269 110 167 146	21 4 2 2 1	22 29 18 4 2	- - - 56 -	18 - 56 -	27 16 — — —	60 35 - 18 68	100 88 159 58 106 75 120	209 376 163 227 166 178	
Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	44 615 564 90 71 140	85 1,401 1,351 161 167 367	8 411 34 2 4 39	15 1,083 62 6 38 78	245 209 13 5 2	553 459 13 42 2	50 787 575 216 — 515	85 3,342 1,263 216 8 1,050	102 2,058 1,382 321 80 696	188 6,379 3,135 396 255 1,497	
Total	3,813	8,430	762	1,848	1,090	2,432	4,703	11,001	10,368	23,711	
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines											
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops	13 17 — 18 79	26 26 9 36 159	2 2 - - 8	2 - 2 12	- - - -	12 - - -	- - - - 92	16 4 - - 124	15 19 — 18 179	58 32 9 38 295	
Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa	30 13 58 12 84	70 33 117 25 179	2 - 2 2 16	6 2 2 8 40	- - 38 -	38	20 - - - 11	128 - 18 - 11	52 13 60 52 111	204 35 137 71 230	
Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan	13 96 28 8 50	27 163 54 30 93	10 - 2 -	12 - 2 -	24 - - - - -	24 - - 22 -	34 32 - - 6	72 32 — 27 6	37 140 60 10 50 16	51 247 86 54 120 29	
Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	16 14 3 16	20 22 95 35	- - 8 -	30 26 —	- - - -	11 - -	3 - 93 -	18 - 93 -	19 14 104 16	38 63 214 35	
Total	578	1,242	54	148	62	107	291	549	985	2,046	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
			truction — En cons		
		Febr	uary - 28 - Févrie		
Metropolitan areas — Zones métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor	1,715 321 1,753 880 1,132 709 974 5,258 1,644 625 1,019 918 355 791 173 455 200 174 155 4,805 3,003 511 323 1,298	189 8 207 100 218 264 40 549 162 138 24 130 — 193 26 20 2 31 82 2,655 174 24 80 402	93 1,087 456 640 305 521 1,225 845 685 160 40 64 82 72 36 100 22 3,769 1,186 63 117 259	1,660 147 3,584 1,984 4,146 2,933 3,338 12,191 9,766 6,853 2,913 2,797 755 1,776 973 176 38 1,364 414 29,157 7,485 2,023 975 3,868	3,657 476 6,631 3,420 6,136 4,211 4,873 19,223 12,417 8,301 4,116 3,885 1,174 2,842 1,244 687 240 1,669 673 40,386 11,848 2,621 1,495 5,827
Total	27,547	5,556	10,982	91,550	135,635
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	116 72 52 205 128 147 150 244 88 431 144 311 137 86 187 46 113 289 58 226	8 12 - 46 14 14 2 82 38 71 2 9 4 28 - 2 6 80 2 6	78 179 - 40 33 162 53 40 50 51 - 42 74 - 144	61 4 55 118 334 699 51 264 184 625 361 74 179 182 61 9 371 —	263 88 107 548 476 900 236 752 363 1,167 557 445 320 338 248 57 490 443 236 561
Total	3,230	426	946	3,993	8,595

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units February 1973

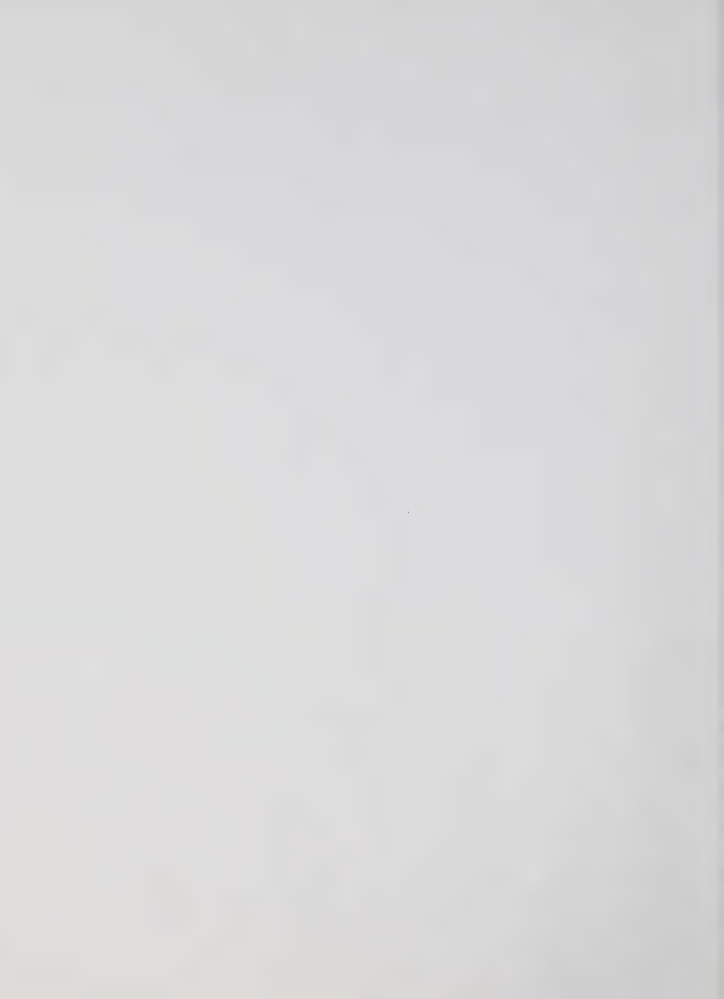
TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

	Février 19	73						
Area — Zone	Single detached — Simple	Two family - Bi-	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements	Total			
	détaché	familiaux		et autres				
		Start	s — Mises en ch	antier				
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	3,154	415	607	3,522	7,698			
urbaines(1)	258	54	59	132	503			
plus	351	46	26	256	679			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	3,753	515	692	3,910	8,880			
		Comp	letions — Achèv	rements				
Materialitan avona(1) - Zonog mátronolitainos(1)	2 012	760	1 000	/ 703	10.260			
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	3,813	762	1,090	4,703	10,368			
urbaines(1)	578	54	62	291	985			
plus	720	66	23	229	1,038			
agglomérations de 10,000 habitants et plus	5,111	882	1,175	5,223	12,391			
			truction — En c uary — 28 — Fév					
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	27 5/7	5 554	10,982	01 550	125 625			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	27,547	5,556	10,902	91,550	135,635			
urbaines(1)	3,230	426	946	3,993	8,595			
plus	4,531	456	848	4,480	10,315			
agglomérations de 10,000 habitants et plus	35,308	6,438	12,776	100,023	154,545			
January-February 1973	Starts — Mises en chantier							
Janvier-Février 1973								
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	7,092	862	1,202	7,966	17,122			
urbaines(1)	629	102	168	385	1,284			
plus	781	93	98	689	1,661			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,502	1,057	1,468	9,040	20,067			
		Comp	letions — Achèv	vements				
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	8,430	1,848	2,432	11,001	23,711			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	1,242	148	107	549	2,046			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,681	127	87	769	2,664			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	11,353	2,123	2,626	12,319	28,421			
(1) T (1) (1)	1 11	1	111. 3.4		1 1			

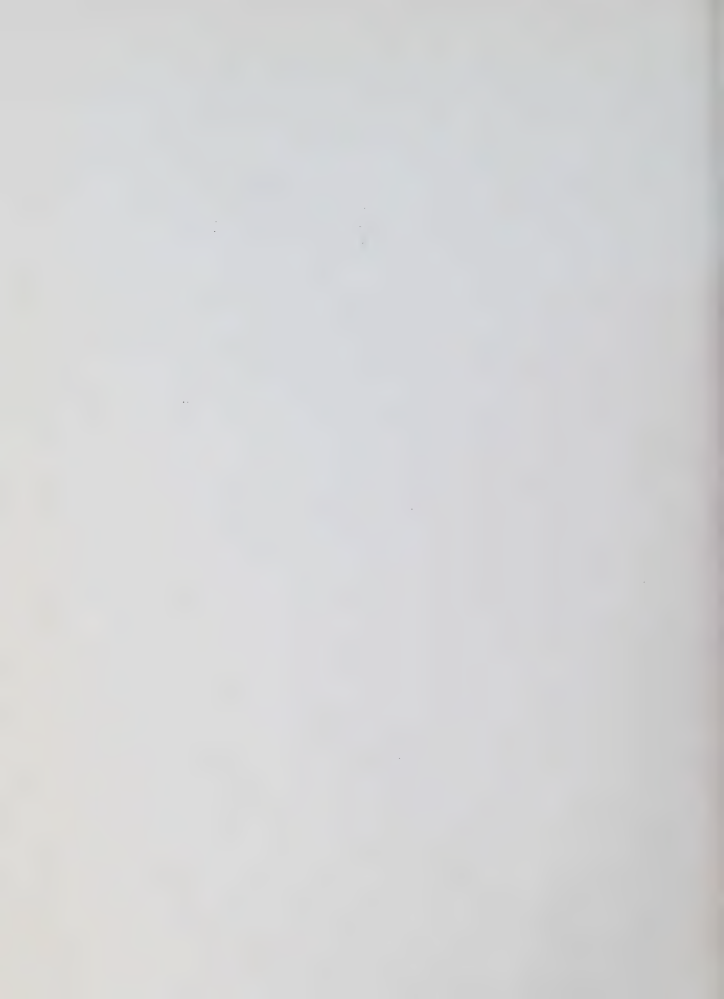
⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.











Publications

Housing starts and completions

MARCH 1973

Logements mis en chantier et parachevés

MARS 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

MARCH - 1973 - MARS

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1973 - Mai 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$.300 a year - par année

Vol. 26-No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

P	age		Page
ist of Statistical Tables	3	Liste des tableaux statístiques	3
bbreviations	4	Abréviations	4
ntroduction	5	Introduction	5
ublication	5	Publication	5
efinitions	6	Définitions	6
omparison of Census Tabulations	7	Comparaison des calculs du recensement	7
ndex of Municipalities	9	Index des municipalités	9
tatistical Tables14	-37	Tableaux statistiques	.4-37

LIST OF STATISTICAL TABLES

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE DES MATIÈRES

Table		Page	Tableau	Page
M- 1.	Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	
м- 3.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M= 4,	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Colombie-Britannique	19
M- 7.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
M-11.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table	rage	Tantean	rage
M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	. 30
M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	. 33
M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas	34	M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	. 34
M-15. Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas	37	M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	3
Q- 1. Starts and Completions, all Areas, by Province, First Quarter, 1973, 1972, 1971	38	Q- 1. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province, ler trimestre, 1973, 1972, 1971	. 38
Q- 2. Starts and Completions, by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, 1st Quarter 1973	39	Q- 2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, ler trimestre 1973	. 39

Abbreviations used

c. - city

c.a. - community areas

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro - metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro — zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

v1. - village

March - 1973 - Mars

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifités au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglo-mération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are $\underline{\text{excluded}}$ from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units $\underline{\text{Under Construction}}$ at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

 $\underline{\mbox{In this report}}$ dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

<u>Dans le présent rapport</u>, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (mai-son double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements. INDEX - 9 - INDEX

 $\begin{tabular}{lll} Alpha betical Index of Localities {\tt Covered} by the \\ {\tt Monthly Starts} & and {\tt Completions Survey}. \\ \end{tabular}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

	Page		Page
<u>A</u>		<u>C - Concluded</u>	
Ashan b m	25	011-1	2/
Acton, t v	25	Charlettetown us - a u	24 15
Albion, twp cant	25	Charlottetown, u.a a.u	24
Alma, c	16	Charny, t v.	22
Amhersburg, t v	27	Châteauguay, t v	22
Ancaster, twp. cant	26	Châteauguay-Centre, t v	
Anderdon, twp. — cant	27	Chatham, c	17
	21	Chicoutimi, c	21
Angers, vl	21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v	17	Chicoutimi-Jonquière, métro,	16, 34, 35, 36
Arnprior, u.a a.u	21	Chicoutimi-Nord, c	21
Arvida, c		Chilliwack, u.a a.u	19
Asbestos, u.a a.u	16	Chinguacousy, twp cant	25
Assiniboine Park, c.a c.u	28	Cobourg, u.a a.u	17
Aurora, t v	25	Cole Harbour & East Passage Area	20
Aylmer, t v	21	Coniston, t v	27
		Coquitlam, m.d d.m	29
		Corner Brook, c	15
		Cornwall, c	17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
		Côte-St-Luc, c	21
Bagotville, mun	21	Courtenay, u.a. — a.u	19
Bagotville, t v	21	Courtright, vl	31
Baie-Comeau, u.a a.u	16	Courville, t v	24
Baie-de-Shawinigan, vl	32	Cowansville, t v	16
Baie-d'Urfé, t v	21	Cranbrook, c	19
Barrie, u.a. — a.u	17		26
Bathurst, c	15	Cumberland, twp cant	20
Beaconsfield, c	21		
Beauharnois, c	22		
	24		
Beauport, c	20	<u>D</u>	
Bedford & Waverley Area	24		
Bélair, t v	27	Dartmouth, c	20
Belle River, t v		Dawson Creek, c	19
Belleville, c	17	Delson, t v	22
Beloeil, t v	22	Delta, m.d d.m	29
Binbrook, twp cant	26	Deschênes, vl	21
Blainville, t v	23	Deux-Montagnes, c	23
Bois-des-Filions, vl	23	Dieppe, t v	31
Bolton, vl	25	Dolbeau, u.a a.u	16
Bon Accord, vl	28	Dollard-des-Ormeaux, t v	21
Boucherville, t v	22	Dominion, t v	32
Brampton, t v	25	Dorchester North, twp cant	2 6
Brandon, c	18	Dorion, t v	23
Brantford, c	30	Dorval, c	21
	34, 35, 36	Douro, twp cant	31
Brantford, twp cant	30	Drummondville, c	30
Bridgedale, vl	31	Drummondville, 1.u.a. — g.a.u	16, 34, 35, 36
Brocklehurst, mun	30	Drummondville-Sud, t v	10, 54, 55, 50
Brockville, c	17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30
Brossard, t v	22	Dufferin, mun.	26
Buckingham, t v	21	Dundas, t v	20
Burlington, t v	26		
Burnaby, m.d. — d.m	29		
bulliaby, iii.d. — d.iii		n	
		<u>E</u>	
			28
C		East Kildonan, c.a c.u	
<u>C</u>		E. Riverside - Kinghurst, vl	20
Colores	2/, 25 36	Edmonton, c	28
Calgary, metro 18, 28		Edmonton, metro	
Campbellton, u.a a.u	15	Edmunston, c	15
Candiac, t v	22	Esquesing, twp cant	25
Cap-de-la-Madeleine, c	32	Esquimalt, m.d. — d.m	29
Cape Breton, mun	32	Essex, t v	27
Capreo1, t v	27	Etobicoke Burough	25
Carignan, t v	22		
Central Saanich, m.d d.m	29		
Chambly, c	22	<u>F</u>	
Charlemagne, t v	23		
Charlesbourg, c	24	Fairvale, vl	20
Charlebourg-est, mun	24	Falconbridge, twp cant	27
		• • •	

INDEX - suite

	Page		Page	е
F - Concluded		<u>K</u>		
Flamborough East, twp. — cant Flamborough West, twp. — cant Flin Flon (1) u.a. — a.u. Flin Flon (2) u.a. — a.u. Fort Garry, c.a. — c.u. Fort Saskatchewan, t. — v. Fredericton, u.a. — a.u. Freshwater Bay Section	26 26 18 18 28 28 28	Kamloops, c	19, 34, 35, 36 20 17 20 19 21 17 15	6 0 7 0 9 1 7 5
<u>G</u>		Kingston, c	30 17, 34, 35, 36 30	6
Gaspé, c. Gatineau, t v. Georgetown, t v. Gibbons, vl. Giffard, c. Glace Bay, t v.	16 21 25 28 24 32	Kirkland, t v. Kitchener, c. Kitchener, metro. Kitimat Area/Région	21 26	1 6 6
Glanford, twp. — cant	26 26 20	<u>r</u>		
Goulbourn, twp. — cant. Goulds Section Granby, u.a. — a.u. Grande Prairie, c. Grand Falls, u.a. — a.u. Grand' Mère, c. Greenfield Park, t. — v. Grimsby, t. — v. Guelph, c. Guelph, l.u.a. — l.a.u. Guelph, twp. — cant. Gunningsville, vl.	26 20 16 18 15 32 22 26 30 17, 34, 35, 36 30 31	Labrador, u.a. — a.u. Lac-Delage, t. — v. Lachine, c. Lachute, u.a. — a.u. Lac-St-Charles, mun. Lakefield, vl. L'Ancienne-Lorette, t. — v. L'Ange-Gardien, mun. Langley, c. Langley, mun. La Prairie, t. — v. La Salle, c. L'Assomption, mun.	15 24 21 16 24 31 24 29 29 29 22 22	4 1 6 4 4 4 9 9 2 2
		L'Assomption, t. — v	23 24 16	+
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v. Ile-Perrot, t. — v.	17 22 15, 34, 35, 36 26 26, 34, 35, 36 21 20 20 16, 27 20 20 23 21 16, 34, 35, 36 21 31 23 21 23	Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, to — cant Longueuil, c. Loretteville, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun.	23 20 17 28 22 32 23 23 23 24 31 34, 35, 36 24 31 17 17 29 27 20 26	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
T		<u>M</u>		
J Joliette, u.a. — a.u Jonquière, c	16 21	Magog, u.a. — a.u	16 27 27	

INDEX - suite

	Page				Pa	age
M - Concluded		<u>O - Concluded</u>				
Maple Grove, t v. Maple Ridge, mun. March, twp cant. Marieville, t v. Markham, t v. Mascouche, t v. Masson, t v.	22 29 26 22 25 23 21	Oshawa, c. Oshawa, 1.u.a. — g.a.u. Ottawa, c. Ottawa — Hull, metro. Otterburn Park, t. — v. Outremont, c. Owen Sound, c.		34, 34,		26
Matane, t v. McMasterville, vl. Medicine Hat, u.a a.u. Melocheville, vl. Mercier, t v.	16 22 18 22 22	<u>P</u>				
Midland, u.a. — a.u. Milton, t. — v. Mississauga, t. — v. Moncton, c. Moncton, l.u.a. — g.a.u. Moncton, mun.	17 25 25 31 15, 34, 35, 36 31	Paipoonge, twp. — cant. Pamdenec, vl. Paris, t. — v. Pelham, t. — v. Pembrooke, u.a. — a.u. Penticton, c.				27 20 30 27 17 19
Montmagny, c	16 24 21 21 16, 34, 35, 36 22	Petawawa, u.a. — a.u. Peterborough, c. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. Petty Harbour, i.d. — d.a. Pickering, twp. — cant. Pickering, vl.	19,	34,	35,	17 31 36 20 25 25
Montréal-Ouest, t v	22 22 22 31 18	Pierrefond, c. Pincourt, t v. Pitt Meadows , mun. Pittsburgh, twp cant. Pointe-Aux-Trembles, c.				22 25 29 30 22
Morinville, t v. Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Musquash, p.	28 20 20 20	Pointe-Calumet, vl. Pointe-Claire, c. Pointe-Du-Moulim, t v. Point-Edward, vl. Pointe-Gatineau, t v. Portage La Prairie, c.				23 22 25 31 21 28
<u>n</u>		Port Alberni, u.a a.u. Port-Alfred, t v. Port Colborne, c.				29 31 27
Nanaimo, u.a. — a.u. Nepean, twp. — cant. Newcastle, u.a. — a.u. New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c.	19 26 15 15 17 25 32 29 27	Port Coquitlam, c. Port Credit, t v. Port Erie, t v. Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u.	19,	34,	35,	29 25 26 29 26 20 18 31 36 19
Niagara-on-the-Lake, t v Nissouri West, twp cant North Battleford, u.a a.u	26 18 17, 31	Prince Rupert, u.a. — a.u				19
North Bay, c. North Bay, l.u.a g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d d.m. North Sydney, t v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d d.m.	34, 35, 36 20 29 32 29 29	Québec, c	16,	34,	35,	24 36 20
Notre-Dame, mun	22 23 24 22	Rayside-Balfour, t v	10 00	2/.	25	27 18 28
<u>o</u>		Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v.	10, 20,	54,	,	20 23 22
Oakville, t v. Oliver, twp cant. Orillia, c. Oromocto, t v. Orsainville, t v.	25 27 17 15 24	Richmond, m.d. — d.m. Richmond, vl. Richmond Hill, t. — v. Rimouski, u.a. — a.u. Riverview Heights, vl.				29 26 25 16 31

INDEX - Continued INDEX - suite

INDEX - Continu	<u>ied</u>		INDEX - suite					
	_						_	
	Pag	ge					P	age
R - Concluded			S - Concluded					
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v		21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant		27	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Thérèse, c					23
Rosemère, t v		23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun					24
Rothesay, p		21	Ste-Thérèse-Ouest, t v					23
Rothesay, t v		21 16	St. Thomas, c					25
Rouyn, u.a. — a.u		22	St. Vital, c.a. — c.u					28
ROADOLO, L. — V	2		Sandwich South, twp. — cant					26
			Sandwich West, twp cant					27 27
<u>s</u>			Sarnia, c					31
· , 5			Sarnia, l.u.a g.a.u		17.	34,	35	
Sackville-Windsor, area	2	20	Sarnia, twp cant		-,,	J-7 ,	52,	31
Saguenay, t v		21	Saskatoon, metro	18.	28.	34.	35.	
St. Albert, t v		28	Sault Ste. Marie, c			,	,	32
St-Amable, mun		22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u		17.	34,	35.	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Scarborough Borough			,	,	25
Ste-Anne-de-Varennes, mun		22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun	2	24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v	2	22	Shannon, mun					24
St. Boniface, c.a c.u	2	28	Shawinigan, c					32
St-Bruno-de-Montarville, t v	2	22	Shawinigan, 1.u.a g.a.u		16,	34,	35,	36
St. Catharines, c	2	27	Sherbrooke, c					32
St. Catharines-Niagara, metro		36	Sherbrooke, 1.u.a g.a.u		16,	34,	35,	36
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,			Sherwood (No 159), mun					28
mun		23	Shipshaw, mun					21
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v					29
St. Clair Beach, vl		27	Sidney Mines, t v					32
St-Constant, mun		23	Sillery, c					24
St-Cyrille, vl		30	Simcoe, t v					17
St-David-de-1'Auberivière, t v.		24	Simonds, p					21
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun		24	Smiths Falls, u.a a.u					17
St-Emile, vl		24	Sorel, u.a a.u					16
St-Eustache, t v		23	South Fort George, vl					31
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Southwold, twp cant					26
Ste-Foy, c		24 24	Stratford, c					17
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		22	Stittsville, vl					26
Ste-Geneviève, t v		.6	Strathona Co No 20 mm					26
St-Hubert, t v		23	Strathcona, Co. No 20, mun					28 25
St-Hyacinthe, u.a. — a.u		.6	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St. James-Assiniboia, c.a c.u		28	Sudbury, c					27
St-Jean, c		31	Sudbury, metro	37	27	34	35	
St-Jean, 1.u.a g.a.u			Summerside, u.a a.u	1,,	21,	J.,	55,	25
St-Jean-de-Boischatel, vl		24	Surrey, m.d d.m					29
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Swift Current, c					18
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney, c					32
St-Jérôme, u.a a.u	1	.6	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u		15,	34.	35.	
Saint John, c	2	21				,	,	
Saint John, metro		36						
St. John's, c	2	20	<u>T</u>					
St. John's East Extern		20						
St. John's metro			Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun		23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c		23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c		22	Terrace, u.a. — a.u					19
St-Léonard, c		22	Terrasse-Vaudreuil, mun					23
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrebonne, t v					23
St-Luc, t v		31	Thetford Mines, u.a a.u					16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun	2	23	Thompson, t v					18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, t v					27
mun		32	Thunder Bay, c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro	17,	27,	34,		
St-Mathias, mun.		23	Timmins, c				17,	32
St-Mathieu-de-Beloeil, mun		23	Timmins, l.u.a g.a.u			34,	35,	
St-Michel-Archange, mun		24	Toronto, c					25
St-Nicholas, t v	2	24	Toronto, metro.		17,	34,	35,	
St. Paul L'Ermite mun		28 23	Toronto-Gore, twp. — cant					25
St Paul West mun		28	Touraine, t v					31.
St. Paul West, mun		22	Trail, u.a a.u					19
	-		Transcona, c.a c.u					28

INDEX - Concluded INDEX - fin

1	Page		Page
T — Concluded		<u>w</u>	
Trenton, u.a a.u	17	Wallaceburg, t v	12
Trois-Rivières, c	32	Waterdown, vl	21
Trois-Rivières, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35	, 36	Waterloo, c	21
Trois-Rivières-Ouest, t v	32	Waterloo, twp cant	21
Truro, u.a a.u	15	Waters, twp cant	22
		Wedgewood Park, i.d d.a	15
		Welland, c	22
		Wendover and Simpson, mun	25
<u>V</u>		Westfield, p	15
		Westfield, vl	15
Val-d'Or, u.a a.u	16	West Kildonan, c.a c.u	23
Val-St-Michel, t v	24	Westminster, twp. — cant	21
Valley East, twp cant	27	Westmount, c	17
Valleyfield, u.a a.u	16	West Vancouver, m.d. — d.m	24
Valleyview, t v	30	Whitby, t v	26
Vancouver, c	29	Whitby, twp cant	26
Vancouver, metro 19, 29, 34, 35	, 36	Whitchurch - Stouffville, t v	20
Vanier, c	26	White Rock, c	26
Vanier, t v	24	Williams Lake, u.a a.u	14
Varennes, vl	23	Windsor, c	22
Vaudreuil, t v	23	Windsor, metro 17, 27, 34, 3	35, 31
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	23	Winnipeg, c	23
Vaughan, t v	25	Winnipeg, metro,	35, 31
Verdun, c	22	Woodstock, c	12
Vernon, c	19	Yarmouth, twp cant	21
Victoria, c	29	York Borough	20
Victoria, metro	36	York East Borough	20
Victoriaville, u.a a.u	16	York North Borough	20
Villeneuve, t v	24	Yorkton, c	13

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province - Par province										
		Mise	Starts — s en chant	ier		Under construction - En construction				
Province	1972	Mar - Mar		-	- March - - Mars	March — Mars	-	- March - Mars		ch 31 - mars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
CANADA	206,954	13,565	13,300	33,713	33,367	12,562	43,019	40,983	142,218	155,120
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	51	55	270	164	193	322	455	760	666
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	-	9	10	25	29	60	69	86	201
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	136	184	691	1,127	175	851	661	3,025	4,163
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	36	59	198	246	169	912	582	1,211	2,426
Québec	47,109	3,187	3,324	8,453	8,094	3,194	8,292	8,117	30,926	31,550
Ontario	91,114	4,669	5,903	11,832	14,765	4,210	21,729	16,264	67,250	79,837
Manitoba	9,908	1,781	621	3,517	1,037	660	1,418	2,174	7,909	6,368
Saskatchewan	3,145	114	270	443	701	211	535	751	1,118	1,933
Alberta	18,363	1,444	1,339	3,369	3,203	1,991	3,455	5,415	13,686	10,684
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,147	1,536	4,930	4,005	1,730	5,445	6,495	16,247	17,292

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts - en chant	ier			Completions - achèvements		Unde constru — En constru	nction	
Agglomération	1972	-	March Jan. — March — — — Mars Janv. — Mars			March Jan March Mars Janv Mars			March 31 - 31 mars		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Newfoundland - Terre-Neuve											
Corner Brook, c	64 84 293 1,307	_ 1 _ 50	2 3 — 50	- 29 - 241	2 6 — 156	8 5 — 180	28 9 ·285	17 10 21 407	58 48 17 637	17 69 23 557	
Sub-total — Total partiel	1,748	51	55	270	164	193	322	455	. 760	666	
Prince Edward Island — 11e-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105		6 3	9	22	16 13	55 5	43 26	80	158 43	
Sub-total - Total partiel	373	-	9	10	25	29	60	69	86	201	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a a.u New Glasgow, u.a a.u Sydney/Sydney Mines	2,540 120 129	98 1 14	123 11 8	555 52 33	905 25 44	75 4 22	622 3 66	466 14 33	2,664 51 69	3,463 111 75	
1.u.a g.a.u Truro, u.a a.u	538 116	23 —	22 20	37 14	113 40	29 45	127 33	92 56	167 74	436 78	
Sub-total — Total partiel	3,443	136	184	691	1,127	175	851	661	3,025	4,163	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick											
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	- 4 2 7 - - 23	- 14 - 6 - 39	- 4 43 87 1 - 63	- 14 77 63 22 - 70	- 4 10 48 58 9 2 38	60 43 11 88 377 41 5 287	7 13 13 101 195 48 4 201	60 25 71 146 347 53 2 507	17 30 22 279 700 129 4 1,245	
Sub-total — Total partiel	3,919	36	59	198	246	169	912	582	1,211	2,426	
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	223	307	1,169	1,562	566	2,145	1,767	5,082	7,456	

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Alma, c											
Québec 1972 1973 1972 1973 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1973 1972 1973 1973 1973 1972 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973	Centre			-	ier			_		constru — Ei	n
Alma, c	Agglomération	1972	-		_		_	_		_	
Alma, c			1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Asbestos, u.a. — a.u	Québec										
Total, Québec 47,109 3,187 3,324 8,453 8,094 3,194 8,292 8,117 30,926 31,5	Asbestos, u.a. — a.u. Baie-Comeau, u.a. — a.u. Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v. Dolbeau, u.a. — a.u. Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. Lathute, u.a. — a.u. Magog, u.a. — a.u. Mottmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jerome, u.a. — a.u. St-Jerome, u.a. — a.u. St-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u.	50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189	2 2 2 56 6 6 6 7 13 1 31 1 31 1 31 1 31 1 31 1	2 6 230 6 8 8 32	2 6 301 16 1 1 37 44 44 44 44 45 699 81 133 45 66 8 4,853 1,303 133 44 19 2 46 80 84 15 79 30 131 22 10 131 22 76	3 17 506 10 20 44 - 122 3 531 57 132 1 1 4,761 950 33 8 8 - 14 59 147 46 4 4 51 19 70 24 95	1 2 189 60 — 10 — 2 1 414 4 6 6 — 8 1 1,639 470 24 16 6 — 2 54 600 48 2 19 7 7 2 27 — 62 2 36	9 2 423 4 5 5 29 29 119 2 320 31 10 1 7 7 17 5 5,109 1,235 150 32 2 44 23 62 36 68 10 6 6 27 84 122 12 103 87 31	4 17 418 65 14 19 20 22 2 666 28 15 2 2 2 54 3 4,510 1,206 94 25 79 146 90 11 74 36 40 44 21	26 39 285 235 2 120 33 244 7 3,005 101 25 4 102 35 12 19,608 3,559 337 114 97 5 211 150 175 22 735 34 716 40 48 389 74 48	38 10 42 515 148 21 129 5 200 4 3,950 128 139 3 39 111 3 19,389 3,745 90 39 57 19 227 291 141 27 339 60 491 84 70
	Total, Québec	47,109	3,187	3,324	8,453	8,094	3,194	8,292	8,117	30,926	31,550

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — .chèvements		Und constru — E1 constru	nction
Agglomération	1972	Mar - Mar		Jan. — I		March - Mars	Jan. — — Janv. —		March - 31 ma	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Ontario</u>										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(l), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lindoln, t. — v. Lindoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petabroough, l.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro Woodstock, c.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 11,149 85 100 85 11,149 85 11,149 85 11,149 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	6 13 15 4 - 15 - 19 4 - 335 5 - 3 7 322 1 1 - 544 - 2 9 61 528 3 - 1 1 193 180 12 3 - 6 - 1 58 - 2,139 35 3 138 3	1	8 68 138 21 77 33 66 58 81 1 863 300 24 4 18 47 7990 2 2 9666 8 3 12 15 1366 1,982 21 8 8 213 483 21 23 77 73 300 48 142 441 4,984 445 45 8 8 402 22	2 80 180 179 85 85 85 4 38 157 - 1,477 51 5 2 372 859 6 6 9 2 26666 33 2 22 126 1,928 31 33 2 126 1,928 31 33 2 126 28 582 77 34 11 7 87 36 213 39 6,951 51 2 237 26	2 12 8 32 56 22 111 24 37 47 578 — 181 307 4 5 22 558 19 4 21 2 70 323 6 4 1 1 8 228 28 59 4 4 3 11 34 51 14 1, 212 15 7 161 4	12 167 18 23 45 79 21 139 187 3 1,444 5 5 184 602 31 9 60 978 6 18 35 13 567 3,224 13 10 7 7 51 652 152 152 153 184 17 162 153 17 162 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 17 162 162 162 162 162 162 162 162 162 162	8 85 59 90 77 105 35 56 75 57 1,229 58 29 7 385 924 15 33 1,201 46 12 92 63 300 1,378 16 34 7 69 604 82 179 100 111 37 212 239 228 7,591 58 18 18 19 100 110 110 110 110 110 110 110 110	27 280 502 307 42 93 75 98 3,914 62 23 32 29 742 2,426 29 26 94 4,350 154 18 304 29 873 6,028 44 10 10 455 1,624 248 399 17 12 66 1,940 410 152 38,899 90 56 1,605 1,28	27 400 334 341 92 306 70 74 557 12 6,147 59 49 852 4,124 10 38 10 4,488 75 12 353 247 1,167 8,837 114 94 9 543 2,806 324 209 32 50 285 1,636 666 666 252 42,173 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467 1,467
Total Ontario	91,114	4,669	5,903	11,832	14,765	4, 210	21,729	16, 264	67,250	79,837
(1) Part of the Hawkeshury ago	lomomation	aituated	in Ontoxi	O - Porti	e de 11ac	zglomératio	n de Hawke	shurv si	tuée en On	rario

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements		Unde constru — Er constru	ction
Agglomération	1972	Mar Mar		Jan. — Janv. —		March — Mars	Jan. – – Janv. –		March - 31 ma	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	35 40 - 50 1,656	242 1 - 378	47 40 2 52 3,376	260 27 — — 750	82 - 6 4 568	59 1 21 133 1,204	96 - 7 6 2,065	304 62 21 262 7,260	539 105 18 69 5,637
Sub-total — Total partiel	9,908	1,781	621	3,517	1,037	660	1,418	2,174	7,909	6,368
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	_ _ _ 2 12 88 11 1	- 4 - 18 94 143 5 6	17 17 45 229 122 13		- 8 14 25 70 60 1 33	- 38 28 64 275 101 17 12		1 19 59 84 729 198 16	5 86 65 219 1,198 323 11 26
Sub-total — Total partiel	3,145	114	270	443	701	211	535	751	1,118	1,933
Alberta										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c. Lethbridge, c. Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c.	7,047 9,500 692 430 423 271	590 782 24 20 9	571 611 40 42 57 18	1,439 1,634 81 130 30 55	1,449 1,293 89 123 164 85	718 1,147 46 30 33 17	1,702 1,446 83 94 . 36 94	1,995 2,967 141 65 123 124	4,505 8,486 182 237 102 174	3,508 6,106 430 248 258 134
Sub-total - Total partiel	18,363	1,444	1,339	3,369	3,203	1,991	3,455	5,415	13,686	10,684
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	31,416	3,339	2,230	7,329	4,941	2,862	5,408	8,340	22,713	18,985

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba.

⁽²⁾ Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chanti	ler			ompletions - chèvements		Unde constru — En constru	ction
- Agglomération	1972	March — Mars		Jan. — : — Janv. —		March — Mars		Jan. — March — Janv. — Mars		31 's
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbia —</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Chilliwack, u.a a.u	649	40	15	72	23	73	125	122	288	264
Courtenay, u.a a.u	253	10	39	41	51	24	52	99	105	110
Cranbrook, c	238	32	10	47	22	10	23	55	113	70
Dawson Creek, c	38	3	_	4	3	5	3	10	10	11
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	73	183	143	229	183	168	478	542	476
Kelowna, u.a a.u	1,486	231	95	239	250	54	217	317	842	905
Kitimat Area/Region	53	-	400.00	_	_	2	3	4	13	8
Nanaimo u.a. — a.u	663	56	34	107	77	74	166	98	370	399
Penticton, c	227	60	7	77	18	6	5	16	109	99
Port Alberni, u.a a.u.	153	_	9	3	24	_	88	15	72	103
Powell River Area/Region	102	24	_	24	5	2	14	13	77	31
Prince George, 1.u.a. —	1,421	47	80	150	147	98	197	345	298	427
Prince Rupert, u.a a.u.	73	6	_	11	6	2	8	17	14	10
Terrace, u.a a.u	84	1	3	6	7	2	18	23	19	26
Trail, u.a a.u	61	_	_	_	_	_	11	3	_	1
Vancouver, metro	16,210	1,431	899	3,321	2,540	1,016	3,566	4,151	11,476	11,608
Vernon, c	326	4	34	15	51	3	50	79	54	145
Victoria, metro	4,192	128	108	666	519	167	702	563	1,764	2,562
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	1	20	14	33	9	29	87	81	37
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,147	1,536	4,940	4,005	1,730	5,445	6,495	16,247	17,292

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts s en chan	tier			ompletion - .chèvement		constr - I	der ruction - En ruction
- Agglomération		Mar	ch	Jan	- March	March	Jan	- March	Marc	h 31
	1972	Mar		Janv.	- Mars	- Mars	Janv.	- - Mars	31 n	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax, c	1,415 323 35 274	26 22 2 18	43 26 23 6	358 47 3 70	649 131 29 14	22 21 2 13	257 215 2 44	215 77 4 62	1,761 452 9 112	2,590 267 43 207
Indian Reserves	- 10 483	- - 30	- - 25	- - 77	- - 82	- - 17	- 5 99	- 2 106	- 8 322	2 354
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	98	123	555	905	75	622	466	2,664	3,463
Saint John Saint John, c	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	9 - 9 - 2 - 3	18 1 2 - 1 - 3 8 2 - - - 4 - -	43 - - - - 9 1 3 - 4 1 2 -	26 1 4 - 1 1 5 20 7 7 - - - 5	12 -8 1 1 -1 3 4 1 2 1 4 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	232 - 9 - 1 3 - 3 7 - 14 2 16 - -	90 - 25 4 1 2 7 21 18 2 11 2 17 - 1	402 1 5 1 4 1 22 3 9 2 10 3 44	1,085 1 21 - 4 6 43 18 9 - 2 3 53 -
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	23	39	· 63	70	38	287	201	507	1,245
St. John's St. John's, c Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	42 1 - - 1 - 6 - -	21 1 4 - 3 8 - 1 4 2 2 1 - 4	89 4 1 - 45 19 - - 22 12 5 4 40	60 7 4 - 13 25 - 7 15 5 1 -	101 7 -24 22 - 9 2 - 1 1 7 6	63 555 1 1 71 11 - 42 41 - -	109 15 1 - 154 39 - 31 12 11 1 2	100 17 7 - 212 83 - 61 82 18 6 4 4 45 2	82 25 14 - 191 91 - 21 34 31 7 4 43 14
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	50	50	241	156	180	285	407	637	557

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		constr - I	der ruction - En ruction
- Agglomération		Mar	ch	Jan	- March	March	Jan	- March	Marc	eh 31
	1972	Mar	S	Janv.	- Mars	Mars	Janv.	— Mars	31 т	mars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c	407 235 - 25 6 260 183 202 51 38 - 16 2	10 6 - 1 - 23 2 14 - - -	137 10 — 1 20 8 36 12 — 6 —	150 16 - 6 - 61 7 58 3 - -	180 18 - 7 35 70 131 44 2 19 - -	32 28 - 7 9 21 60 21 4 7	217 28 — 16 — 129 18 12 2 — 1	135 62 — 12 9 56 71 51 8 14 —	41 28 - 21 - 121 7 62 4 1	168 63 — 6 32 97 82 39 2 26 —
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	56	230	301	506	189	423	418	285	515
Hu11(1)										
Hull, c	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	89 -4 -1 3 - 2 - 193 - - - 1	4 -76 - 19 - 2 - 141 - - 8	271 11 66 - 1 29 - 2 - 313 - - - 6	27 — 147 1 — 57 16 8 — 241 1 — 4 29	28 	144 14 7 1 - 79 - 4 2 39 2 1 - 2 25	37 ————————————————————————————————————	1,678 36 205 6 1 347 2 7 - 693 - 2 - 6 22	2,250 17 561 10 2 276 19 24 1 710 2 - - 6 72
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	293	250	699	531	414	320	666	3,005	3,950
Montréal Île-de-Montréal:										
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	287 1 1 8 - 88 - - 27	136 6 - 18 - 53 - - - 26 12	405 4 1 14 - 272 1 2 - 73 -	490 204 1 31 - 134 - 1 - 69 12	46 18 1 3 1 11 - - 9	1,318 15 - 26 1 87 9 8 - 34	560 20 4 21 54 113 35 3 -	4,675 55 7 66 231 946 3 15 - 99	3,743 327 3 53 317 656 - 4 - 169 21

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion — Achèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Mar	ch	Jan	- March	March	Jan	March	Marc	h 31
	1972	Mar	s	Janv.	- Mars	- Mars	Janv	- Mars	31 m	ars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
<pre>fle-de-Montréal — Concluded — fin: LaSalle, c. Montréal-Est, t. — v. Montréal-Nord, c. Montréal-Ouest, t. — v. Mont-Royal, t. — v. Outremont, c. Pierrefonds, c. Pointe-aux-Trembles, c. Pointe-Claire, c. Roxboro, t. — v. Ste-Anne-de-Bellevue, t. — v. Ste-Geneviève, t. — v. St-Jean-de-Dieu, mun. St-Laurent, c. St-Pierre, t. — v. St-Pierre, t. — v. St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, mun. Senneville, vl. Verdun, c. Westmount, c.</pre>	764 1 1,545 - 139 255 323 133 2 9 - 780 2,146 8 31 2 299 147	5 -111 - - 3 23 66 - 1 - - 8 51 - - 3 71	14 -87 135 29 80 5 1 30 4	39 385 - 29 75 142 - 1 - 70 154 - 3 - 71	83 4 207 — 135 144 174 53 — — 1 1 — 29 74 —	56 - 82 - - 17 26 - - 1 - 372 -	214 - 327 - - 30 6 3 - - - 112 421 - 1	136 4 180 - 76 56 - - 1 1 - 188 623 - 5 1 2	217 1,240 	449 - 828 - 300 184 338 182 - 713 763 - 15 - 210 146
Sub-total — Total partiel	11,816	754	636	1,741	1,851	643	2,693	2,112	9,755	9,422
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Brossard, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Châbeauguay, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. La Prairie, t. — v. LeMoyne, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Marieville, t. — v. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Notre-Dame, mun N. — D. — de — Bon — Secours, mun. Otterburn, t. — v. Richelieu, t. — v. Saint-Amable, mun. Sainte-Anne-de-Varennes, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville,	22 280 316 1,133 73 1 31 186 161 130 536 71 - - 1,734 2 13 45 4 - - 2 13 45 4 - 16 6 2 4 - 16 6 2 4 4 - 16 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 18 15 112 7 	2 11 35 141 6 - 10 35 12 15 4 - 222 2 2 2 2 68 - - - 68 - - - - - - - - - - - - - -	3 64 54 359 26 - 2 82 30 53 123 15 - 364 - 1 14 - 2 2 2 - 15 2	9 49 116 226 15 - 3 28 47 46 113 10 - - 603 3 6 14 5 - - 10 4 - - 7	-16 39 38 7 -3 2 7 15 3 1 - 247 - 247 - 4 1 - 3 - 3 - 3	1 29 44 155 19 - 2 16 7 25 23 10 - 3 942 1 - 2 - - 1 1 6 6 - - 1	5 30 79 106 11 9 50 27 46 12 22 453 1 6 9 3 16 1	32 117 154 983 66 -62 147 148 43 137 77 -2,750 -3 30 -25 111 1 -26 3 27	9 170 166 796 62 64 70 162 48 454 58 2,568 3 6 27 5 24 87 14 5 5

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion - chèvement		– E	uction
Agglomération		Mar	ch	Jan	March	March	Jan	- March	Marc	h 31
	1972	Mar	s	Janv.	— Mars	- Mars	Janv.	- Mars	31 m	ars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore - Concluded - Rive sud - fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun	19	-	16	4	23	1	21	6	13	26
Saint-Constant, mun	121 942 188 578	22 92 9 3	32 100 9 66	43 231 40 18	48 285 47 66	7 66 5 191	5 29 28 8	25 120 15 233	44 445 68 313	58 715 96 461
Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	8 - 71 28	- - - 1 8	- 6	- 12 13	_ _ _ 25 _	- - 33	- - 31 2	1 - 36 7	- - 9 19	2 - 32 6
Sub-total - Total partiel	7,269	543	848	1,729	2,025	706	1,603	1,372	6,066	6,520
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 — 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91	7 7 1 8 - 4 - 356 - 5 25 16 6 4 - 45 - 5	10 4 8 3 - - 15 1 6 90 - 3 4 18 3 - 45	32 15 4 11 2 12 - 37 4 - 668 4 13 65 20 7 11 - 156 1	22 4 13 9 - 3 - 43 3 8 290 - 4 33 13 9 19 3 - 121 1	14 1 4 4 - - 3 3 162 - 5 11 3 1 1	54 5 865 2 7 - 43 1 419 1 2 12 7 1 11 11 2 - 30 5	33 5 7 15 - 3 - 6 5 5 5 586 3 10 24 28 5 36 - 1 56 3	181 26 12 25 19 12 - 47 12 16 1,922 11 18 104 115 11 36 6 17 -	135 17 18 61 1 6 - 70 15 23 1,519 13 6 44 161 27 89 11 1 327 81
mun. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Paul-1'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse, c. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t. — v. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	202 89 78 108 146 252 14 189 72	13 27 8 4 2 24 3 26 12	9 29 3 16 15 22 2 16 2	36 35 10 14 31 53 5 59 29	34 52 4 44 30 51 5 47 13	15 1 6 21 7 1 — — 9	44 - 10 14 2 47 2 9 37 1	47 1 12 38 16 14 1 15 25	193 43 42 50 41 108 10 141 117	77 77 94 39 76 63 189 13 104 21
Sub-total - Total partiel	5,646	622	333	1,383	885	290	813	1,026	3,787	3,447
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,919	1,817	4,853	4,761	1,639	5,109	4,510	19,608	19,389

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		const:	der ruction - En ruction
Agglomération		Man	ch	Jan	March	March	Jan	- March	Mar	ch 31
	1972	- Mar	- ^g	Jany	— Mars	 Mars	.Tanv	- Mars	31 7	- mars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière t v. Saint-Emile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Fey, c. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Villeneuve, t v.	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42 23 27 62 248 1,330 5 39 — 135 118 61 66 269 97 235 50	666 47 29 33 1 3 4 1 1 1 - 60 - 5 21 52 - 1 48 - 1 1 - 2 7 5 - 1 2 7 5 - 1 1 2 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	97 16 22 7 - 1 9 1 6 - 2 15 1 3 2 57 - 5 9 2 3 1 - 3 23 23 15 - 1 15 - 1 15 - 1	337 56 37 112 2 5 5 4 7 35 - 18 29 133 - 2 97 3 1 2 - 18 47 67 - 6 - 24 16 10 - 10 30 61 6	228 213 45 39 4 5 12 7 40 - 3 24 1 17 6 6 90 - 12 19 3 3 3 3 5 5	158 6 6 15 - 3 14 2 77 - 10 5 18 - 4 33 1 6 35 - 2 - 3 11 3 11 3 11 30 5 - 1	194 96 4 145 2 7 7 26 17 19 - 26 4 58 22 120 - 1 93 1 - 2 1 10 22 160 - 3 - 18 8 7 - 4 12 80 73	353 14 19 86 2 4 23 18 165 - 7 52 4 14 4 9 39 - 18 60 2 1 1 1 7 5 41 172 1 6 - 12 19 7 5 31 8 - 7	1,311 130 42 306 2 144 36 42 148 - 4 138 5 44 182 230 - 6 260 4 1 2 - 21 77 204 - 9 - 43 37 20 - 8 42 178 13	1,272 273 81 211 7 6 39 28 145 — 17 59 2 37 124 148 — 24 72 3 9 7 2 288 1000 515 — 5 — 39 40 27 — 227 46 147 5
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	457	340	1,303	950	470	1,235	1,206	3,559	3,745

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

			Starts —				ompletion		-	uction
Centre		Mises	en chan	tier		A	chèvement	s	1	In uction
 Agglomération		Marc	h	Jan	- March	March	Jan	- March	Marc	h 31
	1972	— Mars	3	Janv.	- Mars	Mars	Janv.	- - Mars	31 m	ars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
									:	
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c Etobicoke, borough Scarborough, borough	3,657 4,446 6,140	5 547 549	292 451 838	296 835 1,043	459	6 39 188	1,411 620 1,467	38 697 2,620	5,765 5,089 6,791	6,640 5,861 6,572
York, borough York East, borough	1,340	219	2 4	492 2	7 9	3	334 502	24 16	1,555	1,301 1,083
York North, borough	6,610	421	315	571	1,535	157	4,453	1,091	8,677	8,651
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	1,741	1,902	3,239	4,351	393	8,787	4,486	30,283	30,108
York regional municipality (Part) — Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v.	211 128	-	- 11	29 3	_ 26	- 15	2 28	17 34	89 12	133 96
King, twp. — cant	1,890	3 53	11 98	204	235	196	285	618	572	1,253
Newmarket, t v	418	14	19	17	46	29 51	42 125	129 80	74 394	105 442
Richmond Hill, t v	443	20	52 31	24 6	152 31	-	25	11	19	69
Whitchurch-Stouffville, t v	117	2		67	2	10	61	20	118	12
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	96	211	350	492	301	568	909	1,278	2,110
Other areas - Autres zones:										
Acton, t v	279	6	-	7	6	7	4	39	11	130
Ajax, t v	199	_	_	_	13	8 6	59	9 40	208	159 14
Bolton, v1.	185	3	3	47	3	18	16	18	102	59
Brampton, t v	1,082	34 48	- 56	220 82	271	12 83	354 71	34 272	754 709	437 862
Esquesing, twp. — cant	105	-	3	-	6	2	-	6	10	9
Georgetown, t v	122	-	-,]	6	38	-	18	2	7	104
Milton, t v	7,148	143	716	- 767	37 1,478	58 236	82 1,187	105	85 3,791	298 6,871
Oakville, t v	1,290	38	48	144	177	71	180	189	851	847
Pickering, twp cant	121	4	47 —	44	72	4	51 3	15	129	95 1
Port Credit, t v	1	_	_	_	-	-	_	191	453	49
Streetsville, t v	241 12	26	_	78 —	7	9 4	1	94 11	202	20
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	12,797	302	877	1,395	2,108	518	2,046	2,196	7,338	9,955
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain										
(recensement)	38,695	2,139	2,990	4,984	6,951	1,212	11,401	7,591	38,899	42,173

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

	1								Uno	l a sa
			Starts			Co	mpletion	ıs		uction
		Mises	- en char	tier		Ac	- :hèvement	· g	- F	n
Centre		ritaca					- TO V CINCITO		_	uction
- Agglomération		Mar	ch	Jan	March	March	Jan	March	Marc	h 31
Aggromeration	1972	– Mar		Janv.	_ Marc	- Mars	To my	Mana	21 -	
	17/2				1			- Mars	31 n	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton										
Hamilton, c	5,023	295	540	596	996	304	1,101	524	2,870	4,410
Ancaster, twp cant	32 54	_	2 4	4 3	3 5	1	9	7 4	6	9
Burlington, t v	2,053	22	38	225	177	243	254	519	845	15 883
Dundas, t v	151	2		5	187	-	3	58	12	238
Flamborough E., twp cant	107	_	1	2	6	9	7 6	20	8 5	18 14
Glanford, twp cant	31	_	-	1	2	_	2	2	4	10
Grimsby, t v	58	1	1	1	6	3	6	17	18	24
Saltfleet, twp cant	390 319	15	6	25	23	17	45	54	67	160 255
Waterdown, vl	60	_	_	1	68	1	2	13	66	111
Hamilton metropolitan area - Total - Zone										
métropolitaine de Hamilton	8,321	335	592	863	1,477	578	1,444	1,229	3,914	6,147
Kitchener										
Kitchener, c	2,853	289	166	615	366	157	272	476	1,715	2,164
Dumfries North twp. — cant	1,076	1 11	3 35	86	12	124	9 76	7	8	15
Waterloo, c	1,318	21	17	83	376	22	233	285 151	263 425	669 1,266
Waterloo, twp cant	47		3	3	5		12	5	15	10_
Kitchener metropolitan area — Total —										
Zone métropolitaine de Kitchener	5,307	322	224	790	859	307	602	924	2,426	4,124
London					- 4.					
London, c	4,716	527	153	765 4	561 1	517	943	1,060	3,992	4,162
London, twp cant	24	_	_	_	1	3	6	6	11	14 6
Nissouri West, twp cant	19	-	1	2	3	-	1	4	1	4
Port Stanley, t v	1 541	- 16	- 17	1 180	92	29	- 15	100	1 317	_ 277
Southwold, twp cant	13	-	-	1		2	_	4	1	3
Westminster, twp. — cant	15 55	- 1	2 1	3 10	4	1 4	2	4 15	11 7	10 12
	33				7	7		13	,	
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	544	174	966	666	558	978	1,201	4,350	4,488
Ottawa(1)										
Ottawa, c	7,071	426	764	1,604	1,642	219	1,964	592	4,823	7,318
Cumberland, twp cant	262	24	4	47	62	18	23	47	65	106
Gloucester, twp. — cant	1,652	10	3 2	85	19	72	480	498	377	357
March, twp. — cant	84	2		25 72	79	_1	70	6	25 72	123
Nepean, twp. — cant	1,322	55	90	145	120	9	486	219	481	701
Richmond, vl	17	1	_	_2	1	1	-	6	2	-
Stittsville, vl	19	1	_	1	_	_	11	3	- 5	4 2
Vanier, c	266	1	-	1	1	3	179	3	178	223
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	528	863	1,982	1,928	323	3,224	1,378	6,028	8,837

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units - Concluded TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin Ontario

			Starts - en chan	tier			ompletion - chèvement		const	der ruction
Centre - Agglomération	1972	Mar - Mar		-	March Mars	March — Mars	-	- March - - Mars		th 31
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v. Port Colborne, c. Thorold, t v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	70 91 5 4 6 1 -	62 104 7 5 3 2	116 320 10 7 7 3 2	137 248 13 14 11 6 1	43 140 4 1 6 9 13	155 390 10 8 6 14 17 52	111 322 25 14 13 17 35 67	344 1,002 25 13 18 17 3 202	475 1,729 37 36 60 64 71 334
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	180	192	483	582	228	652	604	1,624	2,806
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Nickle Centre t v.(1) Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Walden, t (Part), - v. (partie)(2) Unorganized - non constitué	1,221 57 73 122 189 19 4	- 1 - - -	I	8 6 1 7 20 2 4	14 - - 1 21 -	16 1 4 5 8	385 7 14 73 51 3 2	128 13 7 19 39 6	1,499 2 90 155 55 137 2	1,312 6 120 43 20 135
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	1	1	48	36	34	535	212	1,940	1,636
Thunder Bay Thunder Bay, c Oliver, twp cant Paipoonge, twp cant. Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,127 2 10	58 - - - 58	44 _ _ 44	142	212	51	91 1	232 1 6	391 8 11	659 3 4 666
Windsor Windsor, c	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	98 3 - 24 - - - 1 11 1	119 1 2 1 - 2 1 3 1 - 6	327 8 - 24 1 - - 2 39 1	184 2 3 2 11 7 3 5 1 4 15	124 2 1 1 7 5 4 - - 3 14	394 19 3 5 1 10 1 12 — 12 56 2	290 17 6 7 22 14 16 - - 7 36	1,442 33 6 5 28 6 9 12 - 7 55 2	1,309 50 4 3 41 8 7 5 2 7 30
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	138	136	402	237	161	515	416	1,605	1,467

⁽¹⁾ Formerly Coniston t, and Neilon & Garson twp. — Antérieurement la ville de Coniston et le Canton de Neilon & Garson.
(2) Formerly Lively t. and Waters twp. — Antérieurement la ville de Lively et le canton de Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion - hèvement		 E	uction
Agglomération	1972	Marc — Mars		Jan. — — Janv.		March - Mars	-	- March - - Mars	March - 31 ma	n 31
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Calgary</u> Calgary metropolitan area — Total — Zone										
métropolitaine de Calgary	7,047	590	571	1,439	1,449	718	1,702	1,995	4,505	3,508
Edmonton										
Edmonton, c. Bon Accord, v1. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, v1. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	625 - 10 1 - - 52 94 -	357 	1,120 2 26 1 - 7 193 284	702 13 35 5 - - 276 254 8	930 3 8 5 - 1 1 83 107 9	1,128 6 12 5 - 10 100 184	2,468 3 18 5 - 1 3 228 232 9	7,264 6 128 7 - 15 561 503 2	4,767 49 60 8 - 8 6 573 619 16
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	782	61,1	1,634	1,293	1,147	1,446	2,967	8,486	6,106
Regina										
Regina, c Sherwood (No. 159), mun	1,302	88	94	229	408	70	275	278 1	727 2	1,198
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	88	94	229	408	70	275	279	729	1,198
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	11	143	122	204	60	101	226	198	323
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	279 40 39 740 112 111 - 2 301 14 18	28 10 126 83 11 22 5 - 14 4 75	1,019 127 95 881 194 239 - 3 369 73 376	46 32 164 192 17 61 8 - 84 18 128	110 75 73 30 176 12 2 3 27 17 43	248 96 211 44 65 102 7 3 121 61 246	693 149 210 529 199 70 10 5 85 42 73	1,892 586 679 1,807 306 602 7 11 758 103 509	1, 234 698 672 1, 340 562 143 18 3 465 184 318
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	1,656	378	3,376	750	568	1,204	2,065	7,260	5,637

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion — hèvement		- E	uction
Agglomération	1972	Mar -		-	· March	March –	-	- March	Marc	th 31
		Mar 1972	s 1973	Janv.	- Mars 1973	Mars 1973	Janv. 1972	- Mars	31 n	1973
Vancouver										
Vancouver, c	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	352 358 30 178 1 6 92 46 6 - 57 135 - 13 34	189 41 37 120 - 42 47 4 24 12 225 - 9 - 1	894 434 92 330 3 185 135 88 4 353 473 — 28 48 2	301 92 99 277 72 111 130 48 27 378 408 ——————————————————————————————————	113 204 41 134 - 30 21 27 1 103 65 - 6 128	341 703 125 443 4 10 153 57 24 369 483 — 215 89	721 479 272 426 46 35 144 6 537 526 — 24 143	3,016 2,002 400 773 52 476 538 640 55 957 1,539 4 130 125 2	2,454 1,602 521 606 183 291 589 475 31 1,244 1,757 220 267 192 81
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,302	751	3,069	2,021	874	3,016	3,436	10,709	10,513
Other Areas - Autres zones										
Langley, c	468 1,182 19 356 78	12 76 - 36 5	- 134 4 - 7 3	22 149 6 63 12	203 278 5 18 11 4	31 101 — 6 3	112 301 1 126 6	223 365 - 111 15	94 533 10 118 12	283 627 17 128 25
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	100	1/0	252	519	142	550	715	767	1,095
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,431	899	3,321	2,540				11,476	
Victoria										
Victoria, c. Central Saanich, M.D. — D.M. Esquimalt, M.D. — D.M. North Saanich, M.D. — D.M. Oak Bay, M.D. — D.M. Saanich, M.D. — D.M. Sidney, t. — v. Unorganized — Subdivision B — Non constitué Indian Reserves — Réserves indiennes	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	96 -10 - - - 19 3	20 1 3 - 9 - 50 20 5	342 9 19 - 4 3 195 24 70	138 100 109 - 22 4 138 27 71	7 80 - - 5 39	417 4 2 - 17 1 208 26 27	77 15 189 1 12 10 151 43 65	79	1,321 37 290 - 46 266 387 87 128
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	128	108	666	519	167	702	563	1,764	2,562

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — es en cham	ntier			ompletion — .chèvement		Under construction - En construction		
- Agglomération		Mar		Jan	- March	March	Jan	- March	n March 31		
	1972	Mar		Janv.	- Mars	Mars	Janv.	- Mars	31 m	nars	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Brantford	470	4	111	21	179	32	23	90	307	341	
Brantford, c	400 46 24	3 1 	110 1 -	19 2 —	175 3 1	27 3 2	16 7 —	80 8 2	295 10 2	318 12 11	
Cornwall:											
Cornwall, c	209	19	10	58	38	24	139	56	98	74	
Drummondville	323	13	32	37	44	10	29	19	120	129	
Drummondville, c	254 69 — —	9 4 - -	27 5 - -	33 4 - -	33 11 - -	8 2 - -	26 3 - -	17 2 - -	105 15 - -	111 18 - -	
Guelph	599	4	46	81	157	37	187	75	532	557	
Guelph, c	573 26	4	46 -	81	156 1	35 2	186	72 3	532	549 8	
Kamloops	1,334	73	183	143	229	183	168	478	542	476	
Kamloops, c	823 130 11 107	7 - 1 9	142 2 7 10	77 - 1 9	162 15 13 12	167 11 - -	166 - - 2	341 83 2 14	407 - 1 35	380 24 20 13	
Subdivision de recensement B Indian Reserves — Réserves indiennes	263	56 -	-	56	27	5	-	38	99	39 —	
Kingston	1,144	7	133	. 47	372	181	184	385	742	852	
Kingston, c	638 467 39	2 5 -	14 119 -	3 43 1	227 142 3	148 32 1	61 106 17	281 95 9	545 174 23	624 212 16	
Lethbridge:											
Lethbridge, c	430	20	42	130	123	30	94	65	237	248	

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre	Starts Completions							Under construction En construction			
Agglomération	March Jan March March Jan March							March	March 31		
	1972 Mars Janv Mars Mars				Janv.	– Mars	- 31 π	iars			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Moncton	1,399	7	6	87	63	58	377	195	347	700	
Moncton, c Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	5 - 2 - - -	1 - 2 - 1 2	55 4 — 12 13 3 —	7 - 3 1 40 11 1	42 - - 12 4 -	281 1 1 28 33 29 4	87 - 1 82 23 2	177 3 - 46 95 24 2	473 — 3 50 127 44 3	
North Bay;											
North Bay, c	632	2	11	12	28	21	35	92	304	353	
Oshawa	1,832	61	70	136	126	70	567	300	873	1,167	
Oshawa, c	1,295 525 12	31 30 -	26 44 —	66 70 —	81 45 —	35 34 1	461 101 5	180 118 2	756 114 3	868 296 3	
Peterborough	835	193	4	213	28	18	51	69	455	543	
Peterborough, c	800 22 13	193 _ _	- - -	207 2 4	28 - -	18 - -	49 2 —	67 1 1	448 2 5	531 7 5	
Prince George	1,421	47	80	150	147	98	197	345	298	427	
Prince George, c	964 15	32 -	50 2	117 -	105 2	78 3	132 2	256 7	220 1	347 3	
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	15	28	33	40	17	63	82	77	77	
Saint-Jean	518	9	32	80	147	60	36	146	150	291	
Saint-Jean, c	370 37 111	6 3 -	11 1 20	76 4 —	99 4 44	26 13 21	36 - -	97 17 32	138 12 -	209 10 72	
Sarnia	585	12	14	21	77	28	152	82	248	324	
Sarnia, c	451 4 88 5 37	7 - 3 1 1	7 - 1 - 6	13 - 5 1 2	52 4 1 - 20	9 - 11 3 5	141 - 9 2 -	42 - 23 3 14	221 2 16 1 8	282 8 9 — 25	
indiennes	_	-	-	-	-	-	-	l –	-	-	

TABLEAU M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

_		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		Under construction — En construction	
Centre — Agglomération		Marc	2h	Jan. —	March	March Jan March March			Jan March March 31	
ngg router de rou	1972	Mars	S	Janv	- Mars	- Mars	Janv.	- Mars	31 m	ars
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	3	20	23	34	59	53	179	399	209
Sault Ste. Marie, c Indian Reserves — Réserves	632	3	20	23	34	59	53	179	399	209
indiennes	-	-	-	-			_	-	-	_
Shawinigan	221	24	10	30	19	7	27	36	34	60
Shawinigan, c	77	7	2	9	8	2	10	12	14	32
Baie-de-Shawinigan, vl Grand'Mère, c	67	7	_	7	1	2	_ 	_ 13	7	<u> </u>
Shawinigan-Sud, t v	77	10	8	14	10	3	13	11	13	23
Sherbrooke	1,163	45	4	131	70	2	84	40	716	491
Sherbrooke, c	1,119	29	4	115	70	2	84	39	698	486
Lennoxville, t v	44	16	_	. 16	_	_	nuo .	1	16	5
Sydney/Sydney Mines	538	23	22	37	113	29	127	92	167	436
Sydney, c	91	-	10	-	10	_	29	5	39	72
vision — B — Subdivision de recensement)	160	1	8	3	26	4	30	44	32	126
Dominion, t. — v	14 98	1 1	_	1 7	12	22	6 22	22	1 22	14 41
New Waterford, t. — v Indian Reserves — Réserves	42	-	_	6	15		17	1	8	25
indiennes	10 44	5 10	_	5 10	10	_	1 5	11	10 33	5 41
sion - A - Subdivision de re- censement)	58 21	4 1	3 1	4 1	3 37	_ 3	6 11	1 4	18 4	61 51
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-
Timmins:					:					
Timmins, c	453	-	21	41	39	14	83	228	152	252
Trois-Rivières	884	58	141	131	243	62	103	97	389	640
Trois-Rivières, c	519 111	39 2	90 22	77 18	127 48	48	47 20	61 8	193 115	435 104
Ste-Marthe-du-cap-de-la- Madeleine, mun Trois-Rivières-Ouest, t. — v	254 —	17 —	29	36 —	68 -	13	36 -	28 -	81	101 —

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	Single detached - Simple détaché		fam	70- nily -		Row	and .	tment other	T	otal
				liaux	Rar	ngées	~ -	tements utres		
	March —	To date	March -	To date	March -	To date	March —	To date	March —	To date
	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date
				Star	ts — Mise	s en chant	ier	1	1	
CANADA	4,966	13,468	596	1,653	1,143	2,611	6,595	15,635	13,300	33,367
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	55	154	-	10	_		-		55	164
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	5 132	14 342	4 12	8 94	_ 16	3 155	 24	536	9 184	25 1,127
Brunswick	35 1,631	104 4,027	66	162	- 199	366	24 1,428	134 3,539	59 3,324	246 8,094
Ontario	1,094	3,641	343	998	731	1,744	3,735	8,382	5,903	14,765
Manitoba	133	407	51	81	35	35	402	514	621	1,037
Saskatchewan	140 840	391 2,057	10 58	10 162	127	244	120 314	300 740	270 1,339	701 3,203
British Columbia — Colombie-	040	2,037	30	102	127	277	314	740	1,557	5,205
Britannique	901	2,331	52	120	35	64	548	1,490	1,536	4,005
				Com	pletions	- Achèveme	nts	T	1	
CANADA	5,820	17,173	902	3,025	972	3,598	4,868	17,187	12,562	40,983
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	93	278	2	8	26	82	72	87	193	455
Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	27 123	357	6	60	_	119	46	125	29 175	69 661
Brunswick	119 1,244 2,012	420 3,234 6,247	10 90 595	32 288 2,037	83 456	356 1,968	40 1,777 1,147	130 4,239 6,012	169 3,194 4,210	582 8,117 16,264
Manitoba	241	625	64	142	55	57	300	1,350	660	2,174
Saskatchewan	211	666	- 05	10	205	- 1.77	- 04.0	75	211	751
British Columbia - Colombie-	771	2,091	85	290	295	477	840	2,557	1,991	5,415
Britannique	979	3,188	48	156	57	539	646	2,612 tment	1,730	6,495
		ched	fan	nily	F	Row		other	т.	otal
	Sim déta	nple	E	Bi- liaux	Rar	ngées		tements utres) cai
	3000		,			n - En cons 31 - Mars				
			T		march				1	
CANADA		34,399		6,079		13,082		101,560		155,120
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		483		46		10		127		666
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		88 1,281		14 238		19 596		80 2,048		201 4,163
New Brunswick - Nouveau- Brunswick		586		118		263		1,459		2,426
Québec		9,461		814		1,885		19,390		31,550
Ontario		11,094		3,741		7,334		57,668		79,837
Manitoba		1,399 801		411 12		319 64		4,239 1,056		6,368 1,933
										10,684
Alberta		3,981		357		1,246		5,100		20,001

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	deta	ngle nched - nple nché	far	vo- nily - Bi- lliaux		Row — ngées	Apart and o - Appart et au	other - cements	To	otal
	March	To date	March	To date	March	To date	March	To date	March	To date
	- Mars	À date	Mars	À date	- Mars	À date	- Mars	À date	Mars	À date
		-	1	Star	ts - Mise	es en chant	ier	1	<u> </u>	1
Metropolitan areas - Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	393 94 346 97 100 64 94 805 279 33 246 229 90 118 27 50 17 1 6 358 535 53 54 115	1,022 261 750 290 412 228 380 2,164 771 329 442 523 3224 260 54 146 78 30 39 1,175 1,469 219 149 373	22 10 8 2 27 38 2 38 4 4 4 4 4 30 - - 4 206 20 51	90 12 18 42 57 134 2 98 73 69 4 18 4 82 4 10 6 6 2 16 527 62 10 2 81	20 	56 -162 61 12 100 26 304 197 156 41 - - - 1,203 50 - 18 35 2,287	136 126 150 12 465 102 78 796 736 736 736 736 736 736 736 736 736 73	281 233 363 512 996 397 258 2,195 1,418 1,374 44 409 180 181 12 - 120 - 158 4,046 959 290 68 261	571 230 611 123 592 224 174 1,817 1,113 863 250 340 94 192 39 50 143 14 44 2,990 899 108 136 378	1,449 506 1,293 905 1,477 859 666 4,761 2,459 1,928 531 950 408 582 70 156 204 36 213 6,951 2,540 519 237 750
	3,923	11,017	488	1,350	1,085	2,287	5,371	13,337	10,869	27,991
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	25 10 32 27 37 43 36 6 3 54 4 78 32 10 14 10 4 22 21 54	55 28 44 74 79 69 101 27 20 102 28 143 86 33 28 19 31 25 39 120	2 -6 4 2 -8 8 8 2 4 	4 6 - 24 10 6 2 4 8 16 - 4 2 28 - - - 24 -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	36 59 12 16 64	84 140 86 4 8 6 8 8	84 4 - 140 285 20 32 - 8 - - 59 - 6 - 39 - 123	111 10 32 46 183 133 42 6 11 70 4 80 32 14 20 10 4 22 21 141	179 38 44 157 229 372 123 63 28 126 28 147 147 77 34 19 70 113 39 243
Total	522	1,151	36	138	19	187	415	800	992	2,276

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta	gle ched ple ché	ned family le Bi-			Row — ngées	Apart and c - Appart et au	other - cements	To	otal
	March	To date	March	To date	March	To date	March To date		March	To date
	- Mars	À date	- Mars	À date	– Mars	A date	- Mars	À date	- Mars	À date
				Com	pletions	- Achèveme	nts			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines								1		
Calgary	380	1,043	50	122		31	288	799	718	1,995
Chicoutimi-Jonquière	102 312	235 759	4 22	10 115	_ 295	438	83 518	1,655	189 1,147	418 2,967
Halifax	47	227	6	30	-	108	22	101	75	466
Hamilton	275	627	57	96	129	263	117	243	578	1,229
Kitchener	151 154	432 475	46 5	125	26 121	128	84 278	239 460	307 558	924
Montréal	527	1,352	40	169	30	292	1,042	2,697	1,639	4,510
Ottawa-Hull	274	677	7	21	50	443	406	903	737	2,044
Ottawa	111 163	313 364	5 2	17	50	382	207 199	666	323 414	1,378
Québec	165	458	4	26	3	3	298	719	470	1,206
Regina Nicosa	70	277	-	2	-	- 10	-	100	70	279
St. Catharines — Niagara Saint John	138 34	407 144	22	51 22	_	18	68	128	228 38	604
St. John's	82	249		4	26	82	72	72	180	407
Saskatoon	60	206	- ,	2	-	-	_	18	60	226
Sudbury Thunder Bay	30 34	131 119	4 11	13 26	_	_	- 6	68	34 51	212 239
Toronto	639	2,040	397	1,480	146	699	30	3,372	1,212	7,591
Vancouver	548	1,899	28	90	57	516	383	1,646	1,016	4,151
Victoria	88 66	249 233	2 10	8 48	_	13	77 85	293	167 161	563 416
Winnipeg	189	556	60	138	55	57	264	1,314	568	2,065
Total	4,365	12,795	779	2,627	938	3,370	4,121	15,122	10,203	33,914
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines										
Brantford	20	46	2	6	_	12	10	26	32	90
Cornwall	22 10	48 19	2	4	_	_	_	4	24 10	56 19
Drummondville	33	69	4	6	_	_	_	_	37	75
Kamloops	23	182	4	16	-	-	156	280	183	478
Kingston	34	104	2 1	8 3	_	_	145	273	181	385
Lethbridge	29 24	62	6	8	_	_	28	46	58	195
North Bay	7	32	2	10	12	50	_	-	21	92
Oshawa	47	226	10	50	13	13	_	11	70	300
Peterborough Prince George	18 94	45 257	4	16	_	24	_	72	18 98	345
Saint-Jean	38	92	2	2	-	_	20	52	60	146
Sarnia	24	54	4	6	_	22		27	28 59	82
Sault Ste. Marie	59	152	_	_	_	_	_	6	7	179 36
Sherbrooke	2	22	_	_	_	_	-	18	2	40
Sydney/Sydney Mines	29	51	_	30	_	11	_	_	29	92
Timmins Trois-Rivières	12 30	107 65	2	28			32	93	14 62	228 97
Total	562	1,804	45	193	25	132	391	940	1,023	3,069

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			ruction — En cons rch — 31 — Mars	truction	
Metropolitan areas - Zones métropolitaines					
Calgary	1,726	161	113	1,508	3,508
Chicoutimi-Jonquière	311 1,782	14 144	1 022	190	515
Halifax	923	94	1,022 472	3,158 1,974	6,106 3,463
Hamilton	954	188	511	4,494	6,147
Kitchener	620	254	299	2,951	4,124
London	913	37	400	3,138	4,488
Montréal Ottawa-Hull	5,517 1,645	551 161	1,372	11,949	19,389
Ottawa	543	137	882 772	10,099 7,385	12,787 8,837
Hull	1,102	24	110	2,714	3,950
Québec	972	130	37	2,606	3,745
Regina	375	4	64	755	1,198
St. Catharines — Niagara Saint John	771 166	201	105	1,729	2,806
St. John's	423	20	72 10	985	1,245 557
Saskatoon	157	8		158	323
Sudbury	145	27	100	1,364	1,636
Thunder Bay	127	75	22	442	666
Vancouver	4,523 2,990	2,462	4,202 1,150	30,986	42,173
Victoria	476	28	63	1,995	11,608 2,562
Windsor	308	72	129	958	1,467
Winnipeg	1,224	393	239	3,781	5,637
Total	27,048	5,212.	11,264	92,626	136,150
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	120	. 8	78	135	341
Cornwall	60	10		4	74
Drummondville	74			55	129
Guelph	199	42	198	118	557
Kamloops	142 156	16 16	- 40	318 640	476
Lethbridge	157	3	33	55	852 248
Moncton	226	76	162	236	700
North Bay	84	44	41	184	353
OshawaPeterborough	438	69	27	633	1,167
Prince George	130	2 7	50 51	361	543
Saint-Jean	130	2	21	74 159	427 291
Sarnia	72	28	42	182	324
Sault Ste. Marie	142	-	-	67	209
Shawinigan	49	2	-	9	60
Sydney/Sydney Mines	114	6 80	74	371	491
Timmins	76	-	/4	176	436 252
Trois-Rivières	250	6	144	240	640
Total	3,196	417	940	4,017	8,570

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

March - 1973 - Mars

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

	Single detached	Two family	Row	Apartment and other		
Area — Zone	Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total	
		Starts	s - Mises en ch	antier		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	3,925	488	1,085	5,371	10,869	
urbaines(1)	522	36	19	415	992	
plus	519	72	39	809	1,439	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,966	596 Comp.	1,143 letions - Achèv	6,595 ements	13,300	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	4,365	779	938	4,121	10,203	
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	562	45	25	391	1,023	
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	893	78	9	356	1,336	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	5,820	902	972	4,868	12,562	
	Under construction — En construction March — 31 — Mars					
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	27,048	5,212	11,264	92,626	136,150	
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	3,196	417	940	4,017	8,570	
plus	4,155	450	878	4,917	10,400	
	34,399	6,079	13,082	101,560	155,120	
January — March 1973	Starts — Mises en chantier					
Janvier - Mars	11 017	1 250	0.007	10.007	07.001	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	11,017	1,350	2,287	13,337	27,991	
urbaines(1)	1,151	138	187	800	2,276	
plus	1,300	165	137	1,498	3,100	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	13,468	1,653	2,611	15,635	33,367	
	Completions — Achèvements					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	12,795	2,627	3,370	15,122	33,914	
urbaines(1)	1,804	193	132	940	3,069	
plus	2,574	205	96	1,125	4,000	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	17,173	3,025	3,598	17,187	40,983	

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-1. Starts and Completions, All Areas, by Province

First Quarter, 1973, 1972, 1971

TABLEAU Q-1. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,

Premier trimestre, 1973, 1972, 1971

(Dwelling units - Unités de logement)

	(DWEITING UNITS - U						
Provinces	Under construction January 1 St En construction 1 ^{er} janvier	Starts — Mises en chantier	Completions — Achèvements	Under construction March 31 En construction 31 mars			
	1973						
CANADA	188,630	38,798	49,939	176,971			
Newfoundland - Terre-Neuve	3,435	372	927	2,868			
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	865 4,949 4,483 35,710 87,358 8,637 2,981 15,331 24,881	197 1,369 523 9,220 16,159 1,189 952 3,699 5,118	360 1,055 1,141 9,650 18,837 2,396 1,137 6,455 7,981	702 5,255 3,846 35,165 84,519 7,440 2,795 12,532 21,849			
	1972						
CANADA	177,257	38,048	50,535	160,761			
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	2,705 838 5,990 3,299 33,999 82,465 7,264 2,010 15,320 23,367	452 60 865 258 9,411 12,713 3,708 562 4,009 6,010	684 387 1,397 1,399 9,559 23,856 1,717 861 4,036 6,639	2,605 538 4,512 2,318 33,852 70,745 8,695 1,823 15,107 20,566			
	1971						
CANADA	148,185	29,678	37,058	140,281			
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	2,535 560 5,248 2,032 31,959 66,912 6,819 1,227 10,996 19,897	164 592 464 7,480 7,989 1,622 314 4,092 6,341	840 182 877 707 7,238 13,973 2,942 713 3,508 6,078	2,280 542 4,953 1,783 31,898 60,875 5,438 824 11,577 20,111			

TABLE Q-2. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, First Quarter, 1973

TABLEAU Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, Premier trimestre 1973

(Dwelling units - Unités de logement)

	Single detached	Two- family	Row	Apartment and other				
Province	Simples détachés	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total			
	Starts - Mises en chantier							
CANADA	17,734	1,854	2,795	16,415	38,798			
Unitaba	17,754	1,054	2,773	25,152				
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	344	10	18	-	372 197			
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	164 494	30 114	225	536	1,369			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Québec	330 4,962	203	8 377	177 3,678	523 9,220			
Ontario	4,755	1,041	1,766	8,597	16,159			
Manitoba	474 642	81 10	35 —	599 300	952			
Alberta	2,414 3,155	188 169	273 90	824 1,704	3,699 5,118			
	Completions — Achèvements							
		Complet	CTOMS - ACHEVER	lents				
		2.000	2 700	10.05/	/O 020			
CANADA	24,626	3,269	3,790	18,254	49,939			
Newfoundland - Terre-Neuve	733	10	82	102	927			
Édouard	342	2	16	1/5	360			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-Brunswick	731	60 46	119	145	1,055 1,141			
Québec	4,480	332	404	4,434	9,650			
Ontario	8,373	2,080	2,055 57	6,329 1,451	18,837 2,396			
Manitoba	746 1,009	142	-	114	1,137			
Alberta	2,837	399	477	2,742	6,455 7,981			
British Columbia — Colombie-Britannique	4,446	184	580	2,771	7,761			
	Under construction — En construction March — 31 — Mars							
CANADA	51,115	6,763	14,089	105,004	176,971			
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	2,581	51	49	187	2,868			
Édouard	541	36	45	80	702			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,069	310	816 300	2,060 1,599	5,255 3,846			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Québec	1,815 12,170	132 945	1,914	20,136	35,165			
Ontario	14,843	3,868	7,501	58,307	84,519			
Manitoba	1,994	447	438	4,561	7,440 2 ,795			
Saskatchewan	1,523 5,116	54 484	1,425	5,507	12,532			
British Columbia - Colombie-Britannique	8,463	436	1,531	11,419	21,849			







Housing starts and completions

APRIL 1973

Logements mis en chantier et parachevés

AVRIL 1973





Catalogue

64-002

MONTHLY - MENSUEL

Housing Starts and Completions

April - 1973 - Avril

Logements mis en chantier et parachevés

ERRATA

April and January-April 1972 data for the cities of Niagara Falls and St. Catharines have been interchanged. Table M9, page 27 should therefore read:

Les données d'avril et janvier-avril 1972 pour les cités de Niagara Falls et St. Catharines ont été inversées. Le tableau M9, page 27 devrait donc se lire comme suit:

Centre	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements			Under construction En construction		
Agglomération	April - 1972 Avril		Jan Apr Janv Avr.		April –	Jan. — Apr. — Janv. — Avr.		April 30 — 30 avril		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c St. Catharines, c		51 109	35 148	167 429	172 396	51 77	182 457	162 399		459 1,7 97



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

APRIL - 1973 - AVRIL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1973 - Juin 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page	•	Page
List of S	tatistical Tables	3	Liste des tableaux statistiques	2
	ions	4	Abréviations	3
	ion	5	Introduction	5
	on	5	Publication	5
	ns	6	Définitions	6
	n of Census Tabulations	7	Comparaison des calculs du recensement	7
	Municipalities	9	Index des municipalités	9
Statistic	al Tables	14-37	Tableaux statistiques	4-37
	LICE OF CHARTCHICAL MADIFO			
	LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Cable		Page	Tableau	Page
C	mary of Starts and Completions in entres of 10,000 Population and Over, by rovince	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
	rts and Completions in Centres of 10,000 opulation and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
	rts and Completions in Centres of 10,000 opulation and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
	rts and Completions in Centres of 10,000 opulation and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
	rts and Completions in Centres of 10,000 opulation and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
	rts and Completions in Centres of 10,000 opulation and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
	rts and Completions in Metropolitan reas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
	rts and Completions in Metropolitan reas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
	rts and Completions in Metropolitan reas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
	rts and Completions in Metropolitan reas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
	rts and Completions in Metropolitan reas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau	Page
M-12. S	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13. S	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14. S	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15. S	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	

Abbreviations used

ibbleviacions doca

c. - city

c.a. - community areas

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro — metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro - zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

vl. - village

APRIL - 1973 - AVRIL

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examíné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the $\underline{\text{structure}}$ rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

$\frac{\text{Comparison of Census Tabulations with}}{\text{Tabulations Presented in this Report}}$

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

<u>In this report</u> dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans le présent rapport}},$ les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements</u>, <u>plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

INDEX - 9 - INDEX

 ${\bf Alphabetical\ Index\ of\ Localities\ Covered\ by\ the\ Monthly\ Starts\ and\ Completions\ Survey.}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

	Page			Pag	90
	1 age				50
<u>A</u>			C - Concluded		
	2.5				27
Acton, t v	25		Charletteterm was - a w		24 15
Albien typ — cant	25		Charlottetown, u.a a.u		24
Albion, twp. — cant	16		Charny, t v		22
Ambarahura t — W	27		Châteauguay, t v		22
Amhersburg, t v	26		Châteauguay-Centre, t v		17
	27		Chatham, c		21
Anderdon, twp cant	21		Chicoutimi, c		21
Angers, v1	21		Chicoutimi, mun.		
Arnprior, u.a. – a.u	17		Chicoutimi-Jonquière, métro,	16, 34, 35,	21
	21		Chicoutimi-Nord, c		19
Arvida, c	16		Chilliwack, u.a a.u		25
Asbestos, u.a. — a.u	28		Chinguacousy, twp cant		17
Assiniboine Park, c.a c.u	25		Cobourg, u.a a.u		20
Aurora, t v	21		Cole Harbour & East Passage Area		
Aylmer, t v	21	L	Coniston, t v		27
			Coquitlam, m.d d.m		29
			Corner Brook, c		15
			Cornwall, c	17,	
<u>B</u>			Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35,	
			Côte-St-Luc, c		21
Bagotville, mun	21		Courtenay, u.a a.u		19
Bagotville, t v	21		Courtright, vl		31
Baie-Comeau, u.a a.u	16		Courville, t v		24
Baie-de-Shawinigan, vl	32		Cowansville, t v		16
Baie-d'Urfé, t v	21		Cranbrook, c		19
Barrie, u.a. — a.u	1		Cumberland, twp cant		26
Bathurst, c	1:				
Beaconsfield, c	2				
Beauharnois, c	2:				
Beauport, c	2		<u>D</u>		
Bedford & Waverley Area	21				
Bélair, t v	2		Dartmouth, c		20
Belle River, t v	2		Dawson Creek, c		19
Belleville, c	1		Delson, t v		22
Beloeil, t v	2		Delta, m.d d.m		29
Binbrook, twp cant	2		Deschênes, vl		21
Blainville, t v	2		Deux-Montagnes, c		23
Bois-des-Filions, vl	2		Dieppe, t v		31
Bolton, vl	2	5	Dolbeau, u.a a.u		16
Bon Accord, v1	2	8	Dollard-des-Ormeaux, t v		21
Boucherville, t v	2		Dominion, t v		32
Brampton, t v	2	5	Dorchester North, twp cant		26
Brandon, c	1	8	Dorion, t v		23
Brantford, c	3		Dorval, c		21
Brantford, 1.u.a g.a.u	17, 34, 35, 3	6	Douro, twp cant		31
Brantford, twp cant	3	0	Drummondville, c		30
Bridgedale, vl	3	1	Drummondville, l.u.a g.a.u	16, 34, 35,	36
Brocklehurst, mun	3	0	Drummondville-Sud, t v	, - , - ,	30
Brockville, c	1		Dufferin, mun		30
Brossard, t v	2	2	Dundas, t v		26
Buckingham, t v	2	1			
Burlington, t v	2	6			
Burnaby, m.d d.m.	2	9			
burnaby, m. c. c.m. vivivivivi			E		
			<u>~</u>		
			East Kildonan, c.a c.u		28
<u>C</u>			E. Riverside - Kinghurst, vl		20
_			Edmonton, c		28
Calgary, metro 18	3. 28. 34. 35. 3	6	Edmonton, metro	18. 28. 34.35.	36
Campbellton, u.a a.u		5	Edmunston, c	,, - ,,,	15
Candiac, t v		2	Esquesing, twp. — cant		25
Cap-de-la-Madeleine, c		2	Esquimalt, m.d. — d.m		29
Cape Breton, mun		2	Essex, t v		27
Capreol, t v		.7	Etobicoke Burough		25
Carignan, t v		2	Leodicoke Bulough		
		9			
Central Saanich, m.d d.m		2	P.		
Chambly, c		3	<u>F</u>		
Charlemagne, t v		.4	71-111		20
Charlesbourg, c		4	Fairvale, vl		27
Charlebourg-est, mun		-	Falconbridge, twp cant		21

INDEX - suite

	Pa	ge					P	age
F — Concluded			<u>K</u>					
			_					
Flamborough East, twp cant		26	Kamloops, c					30
Flamborough West, twp cant		26 18	Kamloops, 1.u.a g.a.u		9,	34, 3	35,	
Flin Flon (1) u.a a.u			Kanes Valley Section					20
Flin Flon (2) u.a. — a.u		18	Kapuskasing, t v					17
Fort Garry, c.a c.u		28	Kelligrews, Subdivision "P"					20
Fort Saskatchewan, t v		28 15	Kelowna u.a. — a.u					19
Fredericton, u.a. — a.u Freshwater Bay Section		20	Kenogami, c					21
rieshwater bay Section		20	Kenora, u.a. – a.u					17
			Kentville, u.a. — a.u					15 25
			King, twp. — cant					30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a g.a.u		7	3/4	3.5	
<u> -</u>			Kingston, twp cant		,	34,	,,	30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v					21
Gatineau, t v		21	Kitchener, c					26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro		6.	34.	35.	
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région	,	,	J-, .	,	19
Giffard, c		24	,					
Glace Bay, t v		32						
Glanford, twp cant		26						
Gloucester, twp cant		26	<u>L</u>					
Gondola Point, vl		20	-					
Goulbourn, twp cant		26	Labrador, u.a a.u					15
Goulds Section		20	Lac-Delage, t v					24
Granby, u.a a.u		16	Lachine, c					21
Grande Prairie, c		18	Lachute, u.a a.u					16
Grand Falls, u.a a.u		15	Lac-St-Charles, mun					24
Grand' Mère, c		32	Lakefield, vl					31
Greenfield Park, t v		22	L'Ancienne-Lorette, t v					24
Grimsby, t v		26	L'Ange-Gardien, mun					24
Guelph, c		30	Langley, c					29
Guelph, l.u.a l.a.u.	17, 34, 35,		Langley, mun					29
Guelph, twp cant		30 31	La Prairie, t v					22
Gunningsville, vl	•	31	La Salle, c					22
			L'Assomption, mun					23
			L'Assomption, t v					23
			Lauzon, c					24 16
<u>H</u>			Laval, c					23
			Lawrence Pond, i.d d.a					20
Haileybury, u.a a.u		17	Leamington, t v					17
Halifax, c		22	Legal, vl					28
Halifax, metro	15, 34, 35,	36	Lemoyne, t v					22
Hamilton, c		26	Lennoxville, t v					32
Hamilton, metro			L'Epiphanie, mun					23
Hampstead, t v		21	L'Epiphanie, t v					23
Hampton, p		20	Lery, t v					22
Hampton, v1		20	Lethbridge, c				8,	
Hawkesbury, u.a. — a.u	16,	20	Lethbridge, l.u.a g.a.u		3	34, 3		
Higgins Line Section		20	Lévis, c					24
Hudson, t v		23	Lewisville, vl					31
Hull, c		21	Lincoln, t v					17
Hull, métro.	16, 34, 35,		Lion's Bay, vl.					17 29
Hull, partie ouest, mun		21	Lively, t v					27
			Logy Bay Section					20
			London, c					26
			London, metro	17, 26	, 1	34. 3		
Ī			London, twp cant	, _0	, ,	, ,		26
Thomas 11 a t			Longueuil, c					22
Iberville, t v		31	Loretteville, c					24
Ile-Cadieux, t v		23	Lorraine, t v					23
Ile-Perrot, t v		21	Lucerne, mun					21
Tito-refrot, t. – v	2	23						
			<u>M</u>					
<u>J</u>			=======================================					
7-11-00			Magog, u.a. — a.u					16
Joliette, u.a a.u		.6	Maidstone, twp cant					27
Jonquière, c	2	1	Malden, twp cant					27

INDEX CONCINCO							
	D						
	Page	2				r	age
M - Concluded			<u>O - Concluded</u>				
Maple Grove, t v	22	2	Oshawa, c				31
Maple Ridge, mun	29	9	Oshawa, 1.u.a g.a.u	17.	34,	35,	36
March, twp cant	26	5	Ottawa, c				26
Marieville, t v	22		Ottawa - Hull, metro	17, 26	34,	35,	36
Markham, t v	25		Otterburn Park, t v				22
Mascouche, t v	23		Outremont, c				22
	21		Owen Sound, c				17
Masson, t v			Owen bound, co accessors and a				
Matane, t v	16						
McMasterville, vl	22						
Medicine Hat, u.a a.u	18		n				
Melocheville, vl	22		<u>P</u>				
Mercier, t v	22						
Midland, u.a a.u	17	7	Paipoonge, twp cant				27
Milton, t v	25	5	Pamdenec, vl				20
Mississauga, t v	25	5	Paris, t v				30
Moncton, c	31	l	Pelham, t v				27
Moncton, 1.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36		Pembrooke, u.a a.u				17
Moncton, mun	31		Penticton, c				19
	16		Petawawa, u.a. — a.u				17
Montmagny, c.							31
Montmorency, t v	24		Peterborough, c	1.0	2/	25	
Montréal, c	21		Peterborough, l.u.a. — g.a.u	17	, 34,	22,	
Montréal-Est, t v	21		Petty Harbour, i.d d.a				20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36		Pickering, twp cant				25
Montréal-Nord, c	22		Pickering, vl				25
Montréal-Ouest, t v	22	2	Pierrefond, c				22
Mont-Royal, t v	22	2	Pincourt, t v				25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	2	Pitt Meadows , mun				29
Moore, twp cant	31	1	Pittsburgh, twp cant				30
Moose Jaw, c	18		Pointe-Aux-Trembles, c				22
	28		Pointe-Calumet, v1				23
Morinville, t v	20		Pointe-Claire, c				22
Mount Pearl, t v	20						25
Mount Scio Section			Pointe-Du-Moulin, t v				31
Musquash, p	20	U	Point-Edward, vl				
			Pointe-Gatineau, t v				21
			Portage La Prairie, c				28
			Port Alberni, u.a. — a.u				29
<u>N</u>			Port-Alfred, t v				31
			Port Colborne, c				27
Nanaimo, u.a a.u	19	9	Port Coquitlam, c				29
Nepean, twp cant	26	6	Port Credit, t v				25
Newcastle, u.a a.u	15		Port Erie, t v				26
New Glasgow, u.a. — a.u	15		Port Moody, c				29
	17		Port Stanley, t v				26
New Hamburg, u.a. — a.u	25						20
Newmarket, t v			Pouch Cove, t v				18
New Waterford, t v	32		•				31
New Westminster, c	29		Prince George, c	1.0	2/	2 -	
Niagara Falls, c	27		Prince George, l.u.a g.a.u	19,	34,	35,	
Niagara-on-the-Lake, t v	27		Prince Rupert, u.a a.u				19
Nissouri West, twp cant	26						
North Battleford, u.a a.u	18						
North Bay, c	17, 31	1	2				
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36	6					
North Dartmouth Area	20		Québec, c				24
North Saanich, m.d. — d.m	29		Québec, métro	16	, 34,	35,	36
North Sydney, t v	32		Quispamsis, vl		,		20
North Vancouver, c	29		4-1-p				
	29						
North Vancouver, m.d d.m			g				
Notre-Dame, mun	22		<u>R</u>				
N-D-De-L'Ile-Perrot, mun	23		D 11 D 10				0.7
N-D-des-Laurentides, t v	24		Rayside-Balfour, t v				27
N-D-De-Bon-Secours, mun	2.2	2	Red Deer, c				18
			Regina, c				28
			Regina, métro	18, 28	, 34	, 35.	
			Renforth, v1				20
0			Repentigny, t v				23
<u> </u>			Richelieu, t v				22
Oakwille t - v	25	5	Richmond, m.d. — d.m				29
Oakville, t v	27		Richmond, v1				26
Oliver, twp. — cant			Richmond Hill, t v.				25
Orillia, c	17						16
Oromocto, t v	15		Rimouski, u.a. — a.u				31
Orsainville, t v	24	4	Riverview Heights, vl				J1

INDEX - suite

R - Concluded S - Concluded Rivière-Du-Loup, c. 16 St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun. Rivière-Du-Moulin, t v. 21 St-Romuald-d'Etchemin, c. Rochester, twp cant. 27 Ste-Scholastique, c. Rockcliffe Park, vl. 26 Ste-Thérèse, c. Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	22 24 16 23 24 23 25 28 26 27 27
Rivière-Du-Moulin, t v. 21 St-Romuald-d'Etchemin, c. Rochester, twp cant. 27 Ste-Scholastique, c. Rockcliffe Park, vl. 26 Ste-Thérèse, c. Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	24 16 23 24 23 25 28 26 27
Rivière-Du-Moulin, t v. 21 St-Romuald-d'Etchemin, c. Rochester, twp cant. 27 Ste-Scholastique, c. Rockcliffe Park, vl. 26 Ste-Thérèse, c. Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	24 16 23 24 23 25 28 26 27
Rochester, twp cant. 27 Ste-Scholastique, c. Rockcliffe Park, vl. 26 Ste-Thérèse, c. Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	16 23 24 23 25 28 26 27
Rockcliffe Park, vl. 26 Ste-Thérèse, c. Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	23 24 23 25 28 26 27
Rosemère, t v. 23 Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun. Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	24 23 25 28 26 27
Rothesay, p. 21 Ste-Thérèse-Ouest, t v. Rothesay, t v. 21 St. Thomas, c.	23 25 28 26 27
Rothesay, t v	25 28 26 27
	28 26 27
Rouyn, u.a a.u	26 27
Roxboro, t v	27
Sandwich South, twp. — cant	21
<u>S</u> Sarnia, c	31
Sarnia, 1.u.a. — g.a.u	5, 36
Sackville-Windsor, area	31
Saguenay, t v	5, 36
St. Albert, t v	32
St-Amable, mun	5, 36
Ste-Anne-de-Bellevue, t v 22 Scarborough Borough	25
Ste-Anne-de-Varennes, mun 22 Senneville, vl	22
St-Augustin-de-Desmaures, mun 24 Sept-Iles, c	16
St-Basile-le-Grand, t v 22 Shannon, mun	24
St. Boniface, c.a c.u	32
St-Bruno-de-Montarville, t v	
St. Catharines, c	32
St. Catharines-Niagara, metro 17, 27, 34, 35, 36 Sherbrooke, 1.u.a g.a.u	
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie, Sherwood (No 159), mun	28
	21
	29
	24 17
	21
St-Cyrille, vl	17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun	16
St-Emile, vl	31
St-Eustache, t v	26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun 24 Stratford, c	17
Ste-Foy, c	26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun 24 Stoney Creek, t v	26
Ste-Genevieve, t v	28
St-Georges, u.a. — a.u	25
St-Hubert, t v	28
St-Hyacinthe, u.a. — a.u	27
St. James-Assiniboia, c.a. — c.u 28 Sudbury, metro	5, 36
St-Jean, c	25
St-Jean, I.u.a g.a.u 16, 34, 35, 36 Surrey, m.d d.m	29
St-Jean-de-Boischatel, vl 24 Swift Current, c	18
St-Jean-de-Dieu, mun	32
St-Jean-Vianney, vl	32
St-Jérôme, u.a a.u	, 36
Saint John, metro	
St. John's East Extern	
St. John's metro	27
Ste-Julie, mun	21
St-Lambert, c	21
St-Laurent, c	19
St-Léonard, c	23
St-Louis-de-Terrebonne, mun 23 Terrebonne, t v	23
St-Luc, t v	16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun	18
Ste-Martne-du-Cap-de-la-Madeleine, Thorald, t v	27
mun	27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun 17, 27, 34, 35	, 36
st-Mathias, mun	, 32
St-Mathieu-de-Beloeil, mun 23 Timmins, l.u.a g.a.u	
St-Michel-Archange, mun	25
St-Nicholas, t v	, 36
St. Paul East, mun	25
St-Paul-L'Ermite, mun	31
St. Paul West, mun. 28 Trail, u.a a.u. St-Pierre, t v. 22 Transcona, c.a c.u.	19
St-Pierre, t v	28

INDEX - fin

	Page		Page
T — Concluded		<u>w</u>	
Trenton, u.a. — a.u. Trois-Rivières, c. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Trois-Rivières-Ouest, t. — v. Truro, u.a. — a.u.	17 32 16, 34, 35, 36 32 15	Wallaceburg, t v. Waterdown, vl. Waterloo, c. Waterloo, twp cant. Waters, twp cant. Wedgewood Park, i.d d.a.	12 21 21 21 22
<u>V</u> Val-d'Or, u.a. — a.u	16	Welland, c. Wendover and Simpson, mun. Westfield, p. Westfield, vl. West Kildonan, c.a. — c.u.	22 25 15 15
Val-St-Michel, t v	24 27 16 30	Westminster, twp cant. Westmount, c. West Vancouver, m.d d.m. Whitby, t v.	21 17 24 26
Vancouver, c. Vancouver, metro. 19, 19, 19 Vanier, c. Vanier, t v.	26 24	Whitby, twp cant. Whitchurch - Stouffville, t v. White Rock, c. Williams Lake, u.a a.u.	26 20 26 14
Varennes, vl. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. Vaughan, t. — v. Verdun, c.	23 23 23 25 22	Windsor, c. Windsor, metro. Winnipeg, c. Winnipeg, metro. Winnipeg, metro. 18, 28, 34, 1	23 35, 31
Vernon, c. Victoria, c. Victoria, metro. 19, 2 Victoriaville, u.a a.u.	19 29 29, 34, 35, 36 16	Woodstock, c. Yarmouth, twp. — cant. York Borough York East Borough York North Borough	12 21 20 20 20
Villeneuve, t v	24	Yorkton, c	13

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,

Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province — Par province

By Province - Par province												
		Míse	Starts — s en chant	ier			ompletions - .chèvements	Under construction - En construction				
Province	1972	Apr: - Avr:		Jan Apr. - Janv Avr.		April - Avril			Apri - 30 a	1 30 vri1		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA	206,954	15,535	18,456	49,295	51,823	12,701	55,804	53,684	145,069	160,840		
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	256	258	· 526	422	129	363	584	975	793		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	5	7	15	32	38	84	107	67	170		
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	3,443	96	878	792	2,005	292	1,050	953	2,926	4,748		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	212	165	410	411	192	1,140	774	1,195	2,399		
Québec	47,109	3,428	3,876	11,884	11,970	4,113	11,648	12,230	31,055	31,308		
Ontario	91,114	6,383	7,519	18,244	22,284	4,897	27,823	21,161	67,698	82,450		
Manitoba	9,908	644	971	4,161	2,008	350	1,892	2,524	7,978	6,989		
Saskatchewan	3,145	205	334	648	1,035	199	675	950	1,181	2,068		
Alberta	18,363	1,702	1,605	5,071	4,808	1,232	4,594	6,647	14,234	11,055		
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,604	2,843	7,544	6,848	1,259	6,535	7,754	17,760	18,860		

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

${\tt Atlantic\ Provinces\ -\ Provinces\ de\ 1'Atlantique}$

Centre			Starts — en chant	ier			completions — .chèvements		Under construction — En construction	
Agglomération	April 1972 Avril					April Avril	Jan. — Apr. — Janv. — Avr.		April 30 - 30 avril	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c	64 84 293 1,307	- 124 132	6 5 — 247	– 29 124 373	8 11 - 403	6 30 23 70	28 10 1 324	23 40 44 477	58 47 140 730	17 44 – 732
Sub-total — Total partiel	1,748	256	258	526	422	129	363	584	975	793
Prince Edward Island — fle-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	268 105 373	4 1 5	7 - 7	13 2	29 3	14 24 38	76 83	57 50 107	63 4 67	151 19 170
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse										
Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u. New Glasgow, u.a. — a.u. Sydney/Sydney Mines l.u.a. — g.a.u.	2,540 120 129	68 - 2 26	779 2 14	623 52 35	1,684 27 58	259 - 14	790 3 75	725 14 47	2,558 51 64	3,983 113 74 496
Truro, u.a a.u Sub-total - Total partiel	3,443	96	6 878	787	2,005	2 292	1,038	953	2,922	4,748
New Brunswick — Nouveau-Brunswick					.,	272	2, 330	750	-3,726	7,770
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	- 1 60 1 - 150	- 5 20 44 - 1 95	- 4 44 147 2 - 213	- 19 97 107 22 1	- 3 50 72 9 - 58	78 43 16 113 478 43 7 362	7 13 16 151 267 57 4 259	42 25 66 122 306 52 — 582	17 30 24 249 672 120 5
Sub-total — Total partiel	3,919	212	165	410	411	192	1,140	774	1,195	2,399
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	9,483	569	1,308	1,738	2,870	651	2,625	2,418	5, 159	8,110

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Centre —			Starts — en chant	ier		Completions - Achèvements			Unde constru — Er constru	nction
Agglomération	1972	Apr - Avr		_	Jan. — Apr. — Janv. — Avr.		-	Jan. — Apr. — Janv. — Avr.		1 30 vri1
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec Alma, c	196 50	5	11 1	14 2	42 4	15	32	64 4	55 26	34 11
Baie-Comeau, u.a. — a.u Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v Dolbeau, u.a. — a.u	1,425 205 50	8 125 —	1 4 123 3 1	14 426 16 1	21 629 13 21	3 76 — 12	516 4 5	20 494 65 26	47 317 235 2	43 559 151 10
Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Hyacinthe, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jen, l.u.a. — g.a.u. Ste-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 321 321 321 321 321 321 32	21 	8 3 4 6 201 30 5 6 3 2,553 462 13 7 7 - 16 16 16 16 16 15 39 22 21 33 5 5 6 6 6 7 7 7 6 6 7 7 7 7 6 7 7 7 7 7	58 44 49 - 788 88 17 - 46 7 11 6,620 2,117 162 51 19 6 93 3 113 1135 15 311 39 9 178 50 26	52 3 126 9 732 87 137 7 1 24 4 7,314 1,412 46 15 - 30 75 234 97 9 90 11 83 47 14 310 57 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	3 -1 128 28 131 1 1 3,055 345 17 6 1 5 28 37 46 3 21 30 1 188 -	48 29 140 5 461 52 10 1 7 19 6 7,026 2,023 204 35 101 25 67 46 129 19 8 33 84 128 27	22 20 23 2 794 566 146 3 3 60 4 7,565 1,551 111 31 5 20 107 183 136 14 95 666 41 62 21	122 33 228 4 2,965 87 29 4 103 34 14 19,435 3,640 253 178 164 13 963 37 763 62 49 388 37 112	134 8 203 10 4,023 130 13 8 38 111 5 18,888 3,865 86 40 56 30 215 339 141 30 357 52 503 89 75 652 123 192 84
Total, Québec	47,109	3,428	3,876	11,881	11,970	4,113	11,641	12,230	31,039	31,308

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. - Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. - Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Arglomération 1972 1973 1972 1973 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973	Centre		Mises	Starts - s en chant	:ier			Completion — Achèvement	E	uction	
Ontario Aruprior, u.a. — a.u	-	1972	^ -	-	-	- ^			_ `	-	
Arnprior, u.aa.u.			1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Berleville, c	<u>Ontario</u>										
g.a.u. 835 60 32 273 60 81 64 150 592 St. Catharines - Niagara, metro 4,219 254 249 737 831 163 786 767 1,744 2 Sarnia, 1.u.a g.a.u. 585 129 29 150 106 12 234 94 295 Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u. 632 9 68 32 102 88 154 267 307 Simcoe, t v. 100 9 5 16 16 6 24 16 20 Smiths Falls, u.a a.u. 85 8 9 15 16 - 19 11 18 Stratford, c. 316 122 36 152 123 38 163 75 187 Sudbury, metro 1,685 26 104 74 140 193 692 405 1,804 1 Thunder Bay, metro 1,139 295 31 437 244 131 121 370 674 Timmins, c. 453 5 4 46 43 6 92 234 148 Toronto, metro 38,	Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, 1.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, 1.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, 1.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, 1.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u.	934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141	41 23 39 9 16 19 6 89 -3 3 179 173 3 4 587 2 8 8 11 6 9 97 516	10 45 95 1 152 61 12 26 - 935 3 - 24 39 225 20 4 4 599 5 7 7 202 4 4 255 449 152	109 161 60 16 49 25 64 104 1 1,552 30 24 21 226 963 5 12 2 1,553 10 11 23 21 233 2,498 25 2	90 225 274 86 237 65 50 183 — 2,412 54 5 26 411 1,084 26 13 6 1,265 8 9 230 6 381 2,377 183 10	31 9 51 1 33 18 15 31 - 501 1 - 2 31 312 1 5 4 752 8 2 2 31 31 1 4 752 38 16 10 4 4 752 38 4 4 754 4 755 4 755 4 755 4 755 4 755 4 755 4 755 4 755 755	184 62 88 59 96 23 147 206 3 2,074 5 43 5 225 1,066 39 13 65 1,272 25 19 77 17 602 3,835 25 13	116 68 141 78 138 53 71 106 57 1,730 59 29 9 416 1,236 16 20 37 1,953 54 14 130 79 403 1,554 20 37	304 481 281 37 92 96 536 28 3,968 62 22 32 880 2,135 24 26 89 4,619 137 25 273 31 935 5,928 36 8	25 379 370 385 92 425 113 71 552 12 6,581 61 4 71 860 4,034 29 37 10 4,335 72 17 517 235 1,319 9,111 262 98 13
metro 4,219 254 249 737 831 163 786 767 1,744 2 Sarnia, 1.u.a g.a.u. 585 129 29 150 106 12 234 94 295 Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u. 632 9 68 32 102 88 154 267 307 Simcoe, t v. 100 9 5 16 16 6 24 16 20 Smiths Falls, u.a a.u. 85 8 9 15 16 - 19 11 18 Stratford, c. 316 122 36 152 123 38 163 75 187 Sudbury, metro 1,685 26 104 74 140 193 692 405 1,804 1 Thunder Bay, metro 1,139 295 31 437 244 131 121 370 674 Timmins, c. 453 5	g.a.u	835	60								493
g.a.u. 632 9 68 32 102 88 154 267 307 Simcoe, t v. 100 9 5 16 16 6 24 16 20 Smiths Falls, u.a a.u. 85 8 9 15 16 - 19 11 18 Stratford, c. 316 122 36 152 123 38 163 75 187 Sudbury, metro 1,685 26 104 74 140 193 692 405 1,804 1 Thunder Bay, metro 1,139 295 31 437 244 131 121 370 674 Timmins, c. 453 5 4 46 43 6 92 234 148 Toronto, metro 38,695 2,488 3,386 7,472 10,337 1,825 14,347 9,416 38,438 43 Trenton, u.a a.u. 329 10 47 55 98 50 55 108 74 Wallaceburg, t v. 60 3 1 11 3 7 5 25 55 Windsor, metro 2,983 454	metro										2,889 341
	g.a.u. Simcoe, t v. Smiths Falls, u.a a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a a.u. Wallaceburg, t v. Windsor, metro	100 85 316 1,685 1,139 453 38,695 329 60 2,983	9 8 122 26 295 5 2,488 10 3 454	5 9 36 104 31 4 3,386 47 1	16 15 152 74 437 46 7,472 55 11	16 16 123 140 244 43 10,337 98 3	6 - 38 193 131 6 1,825 50 7 135	24 19 163 692 121 92 14,347 55 5	16 11 75 405 370 234 9,416 108 25 551	20 18 187 1,804 674 148 38,438 74 55 1,918	189 31 59 283 1,547 566 250 43,733 11 1,458 378
Total Ontario 91,114 6,341 7,519 18,173 22,284 4,897 27,767 21,161 67,509 82	Total Ontario	91,114	6,341	7,519	18,173	22,284	4,897	27,767	21,161	67,509	82,450

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 $\,$ Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements	Under construction — En construction		
Agglomération	1972	Apr 1972 Avr		-		April - Avril	Jan Janv		April 30 - 30 avril	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Manitoba</u>										
Brandon, c	588 64 60 62 9,134	10 1 3 - 630	27 24 6 - 914	57 41 5 52 4,006	287 51 6 - 1,664	49 1 9 - 291	72 2 31 146 1,641	145 1 16 6 2,356	301 62 14 249 7,352	517 128 15 69 6,260
Sub-total - Total partiel	9,908	644	971	4,161	2,008	350	1,892	2,524	7,978	6,989
Saskatchewan										
Flin Flon(2), u.a. — a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a. — a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	225 421 1,304 877 73 61	50 9 3 84 56 3	93 4 8 156 66 4 3	67 26 48 313 178 16	- 113 8 59 564 270 9	10 13 46 67 57 4 2	41 39 83 339 141 19	- 39 65 136 346 283 38 43	1 66 57 68 749 212 17	5 169 56 181 1,287 332 11 27
Sub-total — Total partiel	3,145	205	334	648	1,035	199	675	950	1,181	2,068
Alberta										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	580 1,059 9 18 23	710 733 29 54 73 6	2,019 2,693 90 148 53 68	2,159 2,026 118 177 237 91	607 516 32 26 46 5	2,291 1,908 108 106 73 108	2,602 3,483 173 91 169 129	4,490 9,074 166 243 88 173	3,611 6,321 427 276 285 135
Sub-total — Total partiel	18,363	1,702	1,605	5,071	4,808	1,232	4,594	6,647	14,234	11,055
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	2,551	2,910	9,880	7,851	1,781	7,161	10,121	23,393	20,112

Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
 Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chanti	.er		ompletions - chèvements		Under construction — En construction		
Agglomération	1972	_	April Avril		Jan. — Apr. Janv. — Avr.		Jan. — Apr. — Janv. — Avr.		April 30 - 30 avril	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbía —</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Chilliwack, u.a. — a.u	649	44	84	116	107	18	139	140	318	330
Courtenay, u.a. — a.u	253	20	31	61	82	4	92	103	85	137
Cranbrook, c	238	46	11	93	33	5	27	60	155	76
Dawson Creek, c	38	9	-	13	3	_	3	10	19	11
Kamloops, 1.u.a g.a.u.	1,334	93	66	236	295	49	184	527	619	485
Kelowna, u.a a.u	1,486	318	146	557	396	54	273	371	1,104	997
Kitimat Area/Region	53		-	_	-	_	3	4	13	8
Nanaimo u.a. — a.u	663	45	114	152	191	19	207	117	374	494
Penticton, c	227	8	135	85	153	8	6	24	116	226
Port Alberni, u.a a.u.	153	9	23	12	47	1	97	16	72	125
Powell River Area/Region	102	7	1	31	6	3	18	16	80	29
Prince George, 1.u.a	1,421	89	95	239	242	64	235	409	349	458
Prince Rupert, u.a a.u.	73	5	10	16	16	3	8	20	19	17
Terrace, u.a a.u	84	6	9	12	16	3	19	26	24	32
Trail, u.a a.u	61	-	-	-	-	-	11	3	_	1
Vancouver, metro	16,210	1,388	1,380	4,709	3,920	885	4,143	5,036	12,286	12,100
Vernon, c	326	37	23	52	74	24	57	103	84	139
Victoria, metro	4,192	457	701	1,123	1,220	116	979	679	1,944	3,147
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	23	14	37	47	3	34	90	99	48
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,604	2,843	7,544	6,848	1,259	6,535	7,754	17,760	18,860

TABLEAU M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completion — Achèvemen	Under construction - En construction		
- Agglomération	1972	Apr Avr		Jan Janv		April - Avril				il 30 -
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c	1,415 323 35 274 — 10 483	6 3 1 12 - - 4 42	509 211 1 19 - - 9	364 50 4 82 - - 4	1,158 342 30 33 - - 9	147 5 3 4 - -	349 252 6 53 - - 8	362 82 7 66 - - 2 206	1,673 417 6 113 - 8 341	2,952 473 41 222 — — — — — — — 11 284
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	68	779	623	1,684	259	790	725	2,558	3,983
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Pamdenec, vl. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	129 1 1 1 5 1 - 4 - 8	42 - 4 1 4 4 4 17 11 - 1 7	172 1 1 - - 10 6 4 - 8 1 10 -	68 1 8 1 5 5 9 37 18 — 1 12 —	35 -6 - 3 3 2 1 4 - 1 - 3 -	290 - 10 - 2 3 1 4 10 1 21 2 18 -	125 - 31 4 5 9 22 22 2 12 2 20 -	473 2 5 1 3 1 22 7 7 7 1 7 3 50	1,092 1 19 1 5 7 45 34 16 - 1 4
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	150	95	213	165	58	362	259	582	1,282
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	12 3 - 88 20 - 4 4 - - 1	176 3 4 - 2 11 - 3 16 2 - - 2 28	101 7 1 - 133 39 - 4 26 12 5 4 41	236 10 8 - 15 36 - 10 31 7 1	13 6 1 14 11 7 11 2 1 3	63 55 1 94 23 43 41 1 2	122 21 2 - 168 50 - 31 19 22 3 3 14 22	112 20 7 - 277 91 - 64 86 17 6 4	244 22 17 — 179 91 — 24 43 22 4 3 42 41
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	132	247	373	403	70	324	477	730	732

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre	Starts Mises en chantier April Jan. — April Apri						Completion — Achèvement		Under construction En construction	
- Agglomération		Apr	il	Jan	April	April	Jan	- Apr.	Apri	1 30
	1972	Avr	i1	Janv	- Avril	Avril	Janv.	- Avr.	30 as	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c.	407 235 — 25 6 260 183 202	39 18 - 3 - 9 5	32 13 - 3 - 16 43 11	189 34 - 9 - 70 12 73	212 31 — 10 35 86 174 55	8 3 - - 8 18 24	227 34 - 34 - 137 19 24	143 65 - 12 17 74 95 59	70 40 - 6 - 122 11 65	190 73 — 9 24 94 101 42
Port-Alfred, t v	51 38 - 16 2	36 - - - -	1 4 - -	39 - - - -	3 23 - -	7	40 1 - -	8 21 - -	2 1 - -	3 23 - -
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	125	123	426	629	76	516	494	317	559
Hull(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v.	2,173 22 653 20 4 321 19 61	32 8 - 4 -	3 155 4 - 7 - 13	303 11 74 — 1 33 — 2	30 - 302 5 - 64 16 21	8 50 1 22 13	194 17 18 1 - 122 - 4 2	45 — 176 3 — 147 8 22	1,660 33 202 6 1 308 2 7	2,245 17 666 13 2 261 19 24
Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v.	664 - - 1 136	45 - - - - -	4 - - - - 15	358 - - - - - 6	245 1 - - 4 44	24 1 - - - 9	70 2 2 — 2 27	312 3 1 - 5 72	719 - 1 - 6 20	690 1 - - 6 78
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	89	201	788	732	128	461	794	2,965	4,023
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c. Anjou, t v. Baie-d'Urfé, t v. Beaconsfield, c. Côte-St-Luc, c. Dollard-des-Ormeaux,t v. Dorval, c. Hampstead, t v. Île-Dorval, t v. Kirkland, t v. Lachine, c.	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237	304 - 6 - 133 1 - 14	758 1 1 11 48 1 25 1	709 4 1 20 - 405 2 2 - 87 -	1,248 205 1 42 1 182 1 1 - 94	1,080 13 2 3 1 51 12 -	1,485 15 1 38 1 134 9 8 - 46 80	1,640 33 6 24 55 164 35 3 - 42	4,812 55 6 60 231 1,031 4 15 100	3,429 315 1 60 317 648 1 4 — 180 22

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		_ E	uction
 Agglomération		Apr	il	Jan	Apr.	April	Jan	Apr.	Apri	1 30
	1972	Avr	il .	Janv.	- Avr.	- Avril	Janv.	- Avr.	30 a	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
<pre>fle-de-Montréal — Concluded — fin: LaSalle, c. Montréal-Est, t. — v. Montréal-Nord, c. Montréal-Ouest, t. — v. Mont-Royal, t. — v. Outremont, c. Pierrefonds, c. Pointe-aux-Trembles, c. Pointe-Claire, c. Roxboro, t. — v. Ste-Anne-de-Bellevue, t. — v. Ste-Jean-de-Dieu, mun. St-Laurent, c. St-Léonard, c. St-Pierre, t. — v. St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, mun. Senneville, vl. Verdun, c.</pre>	764 1 1,545 - 139 255 323 133 2 9 - 780 2,146 8 31 2 290	18 	29 103 273 23 82 16 392 3 392	57 	112 4 310 1 5 135 417 197 53 82 - 1 1 - 45 466 - 8 8	22 309 - - 20 33 - - - 122 172 - 1	219	158 4 489 - - - 96 89 - - - 310 795 - 6 1 2	230 1 1,172 - 426 266 269 168 2 70 8 - 385 483 2	456 — 630 1 5 300 437 328 182 82 1 — 606 983 — 17 — 210
Westmount, c	147	773	1,773	2,514	3,624	1,841	3,341	3,953	9,875	9,361
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Brossard, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay, t. — v. Greenfield Park, t. — v. LeMoyne, t. — v. Lefry, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Mont-Saint-Hilaire, t. — v. Notre-Dame, mun.	22 280 316 1,133 73 1 31 186 161 130 536 71 - - 1,734 2 13 45 4	8 3 51 153 11 1 25 11 5 8 4 4 127 1 2 3 3 2 2 2	1 8 18 67 7 7 6 6 3 5 5 102 - 2 1 1 4 2	11 67 105 512 37 - 3 107 41 58 131 19 - - 491 1 3 17 - 4 4 2	10 57 134 293 22 - 9 31 47 51 116 15 - 705 3 6 6 6	- 67 36 80 19 - 1 5 23 13 14 178 1 1	6 66 63 263 28 - 9 34 48 32 31 22 - 3 1,122 1 2 9	5 97 115 186 30 10 55 50 59 26 22 631 2 6 9 3	35 83 186 1,025 68 - 56 154 118 41 137 69 - - 2,697 1 3 26 - 25 11 1	10 111 147 783 50 69 68 139 40 443 63 2,493 2 6 29 6
NDde-Bon-Secours, mun Otterburn, t. — v. Richelieu, t. — v. Saint-Amable, mun. Sainte-Anne-de-Varennes, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville, t. — v.	45 11 - 16 62 406	7 2 8	1 - - 4 37	22 2 - 2 20 199	10 5 - 11 170	3 - - - 13	1 22 1 - 4 215	5 3 - 3 19	17 2 - 2 32 336	11 6 - 10 28

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		Unde constru — En constru	uction n
- Agglomération		Apri	11	Jan	Apr.	April	Jan	Apr.	Apri	1 30
	1972	Avr	i1	Janv	- Avr.	- Avril	Janv.	- Avr.	30 a	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun.	19 121 942 188 578 - 8	6 3 112 20 7 - -	2 3 56 38 4 - 3 - 8	10 46 343 60 25 - -	25 51 341 85 70 - 3 -	8 16 120 27 5 - -	22 15 68 32 22 -	14 41 240 42 238 - 1 - 53	18 37 518 84 306 - -	20 45 650 107 460 - 5 - 23
Varennes, vl	28	3	1	16	1	1	2	8	22	6
Sub-total — Total partiel	7,269	637	391	2,366	2,416	684	2,189	2,056	6,112	6,226
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun.	175 50 25 97 7 33 — 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91 225 202 89 78 108 146 252 14	4 7 1 6 2 2 15 1 3 87 4 - 10 16 2 21 - 59 2 7 8 8 - 16 11 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	8 9 4 4 2 7 - 5 6 3 129 - 6 22 - 24 1 - 65 1 3 24 8 - 7 9 18 4	36 22 5 17 4 14 — 52 5 3 755 8 13 755 36 9 21 5 44 44 35 26 25 46 68 6	30 13 17 13 2 10 - 48 9 11 419 - 4 39 35 9 43 4 - 186 2 10 58 60 4 51 39 69 9	9 4 9 1 - 2 - 4 7 2 146 6 64 - 7 1 1 - 90 2 2 73 21 15 3 12 14 15	63 5 8 71 9 12 - 5 4 7 7 7 7 7 7 4 3 3 0 12 2 13 3 - 6 0 8 18 18 2 18 2 18 4 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	42 9 16 16 16 - 5 - 10 12 7 7322 5 10 30 92 5 43 1 1 146 5 98 68 16 15 5 5 30 92 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	176 33 13 25 14 9 — 61 12 13 1,631 1,7 96 126 — 331 7 143 107 41 50 50 52 90	134 22 13 64 3 11 -71 14 24 1,497 11 6 44 119 27 106 11 1 301 80 75 80 87 37 71 58
Terrebonne, t. — v	189 72 3	37 5 —	12 6 2	96 34 1	59 19 2	18 15 —	44 47 1	33 40 1	133 112 2	98 12 3
Sub-total - Total partiel	5,646	357	389	1,740	1,274	530	1,496	1,556	3,448	3,301
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,767	2,553	6,620	7,314	3,055	7,026	7,565	19,435	18,888

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre —		Mise	Starts — s en cha	ntier			Completic — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Apr	i1	Jan.	- Apr.	April	Jan.	- April	Apr	i1 30
	1972	 Avr	i1	Jany.	- Apr.	Avri1	Jany.	- Avril	30	- avril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière,	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 - 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	155 12 14 82 — 6 8 2 12 — 4 30 — 9 3 73 — 1 16 1	216 7 10 9 5 11 - 9 35 2 9 3 2 - 12 13 - 1	492 68 51 194 2 11 32 9 47 - 7 135 - 27 32 206 - 3 113 4	444 220 55 48 9 16 12 10 43 — 12 59 3 26 9 92 — 24 32 3	27 8 5 31 4 - 23 4 11 - 2 14 1 23 4 25 - 4 8 -	441 123 64 291 3 9 26 47 124 — 2 39 4 63 38 134 — 3 156 1	380 22 24 117 6 4 46 22 176 — 9 66 5 37 13 64 — 22 68 2	1,219 115 53 242 1 18 44 14 55 - 6 155 48 169 289 - 5 213 5 12	1,461 272 86 189 8 17 19 27 137 24 80 3 23 123 125 32 77 3 6
t. — v	23	3	-	5	5	1	2	2	5	6
mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t. — v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t. — v. Vanier, t. — v. Villeneuve, t. — v.	27 62 248 1,330 5 39 135 118 61 6 269 97 235 50	- 4 14 294 - 1 1 - 22 9 10 1 - 14 1 2	3 7 43 1 2 - 9 31 6 - 4 4	-22 61 361 -7 -46 25 20 1 10 44 62 8	- 12 53 82 1 4 - 24 47 15 2 12 31 - 3		1 12 32 177 - 4 - 23 17 13 - 4 16 81 73	1 5 55 233 1 6 - 20 23 11 5 33 8 50 10	23 80 481 - 9 - 60 37 24 1 8 52 178 14	2 31 93 497 1 7 - 40 67 29 - 229 50 97 4
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	814	462	2,117	1,412	345	2,023	1,551	3,640	3,865

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

			Starts —			C	ompletion	ns	Consti	der ruction
Centre		Mises	en char	ntier		A	chèvement	ts	I	En ruction
Agglomération		Apr	il	Jan	- Apr.	April	Jan	- Apr.	Apr	il 30
33	1972	Avr	il	Janv.	- Avr.	Avril	Janv.	- - Avr.	30 8	- avril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York North, borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	3 375 469 119 — 370	262 509 846 — 14 722	299 1,210 1,512 611 2 941	1,446 968 2,003 7 23 2,257	24 278 343 - 5 91	1,426 1,029 2,038 649 526 5,593	62 975 2,963 24 21 1,182	5,757 5,055 6,688 1,359 2,382 7,903	6,878 6,092 7,075 1,301 1,092 9,282
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	1,336	2,353	4,575	6,704	741	11,261	5,227	29,144	31,720
York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York Aurora, t. — v. King, twp. — cant. Markham, t. — v. Newmarket, t. — v. Richmond Hill, t. — v.	211 128 1,890 418 443	- 169 21 20	_ 7 106 47 94	29 3 373 38 44	_ 33 341 93 246	10 69 137 34	5 29 367 46 125	27 103 755 163 95	86 11 659 91 414	123 34 1,222 118 521
Vaughan, t v	71 117	8 -	3 -	14 67	34 2	2	31 73	11 22	21 106	72
Municipalité régionale de York	3,278	218	257	568	749	267	676	1,176	1,388	2,100
Other areas - Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, vl. Port Credit, t v. Toronto-Gore, twp cant. Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	 32 182 135 5 443 86 5 46 	1 1 9 60 1 6 9 573 113 1 - - 2	7 	7 1 22 3 331 7 44 46 2,051 290 73 — 7 2	66 2 3 20 65 5 2 162 427 61 4 -	4 59 20 28 494 84 - 20 83 1,334 202 71 8 - 3	105 111 43 18 54 337 111 4 267 1,598 250 19 - 191 94 11	11 208 8 122 796 831 10 10 84 4,087 915 114 10 453 244 3	65 158 20 59 417 857 4 108 145 7,017 899 92 1 49 20 2
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695	2,488	3,386	7,472	10,337	1,825	14,347	9,416	38,438	43,733

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			Co	ompletion	ns.		ler ruction
Centre		Mises	en char	ntier		Ac	hèvement	ts	1	in ruction
- Agglomération		Apr	·i1	Jan	- Apr.	April	Jan	- Apr.	Apr	1 30
	1972	Avr	:i1	Janv.	- Avr.	Avril	Janv.	- - Avr.	30 8	- ivril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5,023 32 54	296 5 5	490 1 5	892 9 8	4	306	1,626 9 12	830 9 7	2,638 11 13	4,594 8 17
Burlington, t v. Dundas, t v. Flamborough E., twp cant.	2,053 151 107 43	105 72 4	328 81 6	330 77 6		165 1 3	339 4 9	684 59 23	865 83 10	1,046 318 21
Flamborough W., twp. — cant. Glanford, twp. — cant. Grimsby, t. — v. Saltfleet, twp. — cant. Stoney Creek, t. — v.	31 58 390 319	3 1 1 138 59	7 - 6 11 -	3 2 2 163 59	8 2 12 34 3	3 2 7 7	7 3 8 54 1	9 4 24 61 5	7 4 17 194 60	18 8 23 164 255
Waterdown, vl Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	689	935	1,552	2,412	501	2,074	1,730	3,968	6,581
					,		,	2,130	3,700	0,501
Kitchener Kitchener, c. Dumphries North, twp. — cant Cambridge, c. Waterloo, c. Wilmot twp. — cant.	2,865 43 1,076 1,318 47	74 2 17 78 .2	101 1 49 45 29	689 5 103 161 5	467 13 149 421 34	241 4 38 28 1	535 14 99 403 15	717 11 323 179 6	1,526 5 257 333 14	2,022 12 680 1,282 38
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	173	225	963	1,084	312	1,066	1,236	2,135	4,034
London London, c. Dorchester North, twp cant. London, twp cant. Nissouri West, twp cant. Port Stanley, t v. St. Thomas, c. Southwold, twp cant. Westminster, twp cant. Yarmouth, twp cant.	4,716 60 24 19 1 541 13 15 55	530 8 2 2 - 37 2 - 6	543 - - - 46 - 4 2	1,295 12 2 4 1 217 3 3 16	1,104 5 1 3 - 138 - 8 6	694 3 3 1 - 50 1 -	1,216 11 7 1 1 28 - 5	1,754 9 11 5 - 150 5 4	4,225 16 10 3 - 341 3 8 13	4,011 15 3 3 - 273 2 14
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	587	599	1,553	1,265	752	1,272	1,953	4,619	4,335
Ottawa(1) Ottawa, c. Cumberland, twp. — cant. Gloucester, twp. — cant. Goulbourn, twp. — cant. March, twp. — cant. Nepean, twp. — cant. Richmond, vl. Rockcliffe Park, vl.	7,071 262 1,652 107 84 1,322 17 8	199 30 97 1 - 147 3	305 13 65 - - 66	1,803 77 182 26 72 292 5	1,947 75 84 79 4 186	117 7 13 1 1 34	2,286 29 533 15 70 711	709 54 511 7 5 253	4,703 89 418 22 72 398 5	7,507 113 410 122 2 731
Stittsville, vl	19 266	4 35		5 36	- 1	1 1 1	12 179	1 4 4	8 213	3 1 222
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	516	449	2,498	2,377	176	3,835	1,554	5,928	9,111

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

		One	ario							
			Starts — en chan	tier			mpletion hèvement		- I	ruction - En
Centre —		Λ	mi I	Jan	Anr	April	Jan. —	Apr		uction 1 30
Agglomération		· .	ril -	-		-	-	. ^		-
	1972	Av	ril	Janv.	- Avr.	Avril	Janv.	- Avr.	30 a	avril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c.	780 2,431	109 51	35 i 148	429 167	172 396	51 77	457 182	162 399	1,044	459 1,797
St. Catharines, c	98	16	8	26	21	4	11	29	40	41
Niagara-on-the-Lake, t v	69 101	5 8 i	10	12 15	24 18	5	11	19 16	15 23	41 64
Pelham, t v	116	7	7	10	13	3	21	20	17	68
Thorold, t v	159 465	14 44	11 23	16 62	12 175	1 19	19 76	36 86	15 222	81 338
Welland, c	465	44	23	02	175	17	, ,			
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	254	249	737	831	163	786	767	1,744	2,889
Sudbury Sudbury, c Capreol, t v. Nickel Centre t v.(1) Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Walden t v.(2) Unorganized - non constitué	1,221 57 73 122 189 19 4	21 - 3 2 -	69 2 1 5 17 10	29 6 1 10 22 2 4	83 2 1 6 38 10	23 - - 28 10 132	502 7 18 97 62 4	151 13 7 47 49 138	1,402 2 85 133 44 136 2	1,358 8 121 20 27 13
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	26	104	74	140	193	692	405	1,804	1,547
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	295 - -	31 _ _	437	243 1 —	131	120	363 1 6	655 8 11	559 3 4
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	295	31	437	244	131	121	370	674	566
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	398 13 2 2 3 3 3 2 - - 2 29 -	94 . 8 . 1 . 4 . 4 . 2 . 10 . 1 .	725 21 2 2 27 4 2 2 - 4 688	278 10 4 2 15 11 3 9 1 6 25	105 1 1 1 12 1 3 - - 5 6	499 21 8 7 4 12 4 15 - 15 69 3	395 18 7 8 34 15 19 — — 12 42	1,736 44 3 5 28 7 8 9 — 6 71	1,296 57 4 2 33 11 4 9 2 4 34 2
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	2,983	454	128	856	365	135	657	551	1,918	1,458

⁽¹⁾ Nickel Center includes Coniston t. and Neelon & Garson twp. - Antérieurement la ville de Coniston et le Canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walden, t. includes Lively t. & Waters twp. - Antérieurement la ville de Lively et le Canton de Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion - hèvement		- E	er uction n uction
- Agglomération	1972	Apr Avr		Jan Janv.	Apr.	April - Avril	Jan Janv.	- Apr. - - Avr.	April - 30 av	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	580	710	2,019	2,159	607	2,291	2,602	4,490	3,611
<u>Edmonton</u>										
Edmonton, c	6,764 48 99 9	730 4 13 -	387 5 19 —	1,850 6 39 1	1,089 18 54 5	238 8 11 -	1,490 8 15 5	2,706 11 29 5	7,626 8 138 7	4,916 46 67 8
Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	29 28 983 1,474 66	4 - 99 209 -	2 12 173 125 10	4 7 292 493	2 12 449 379 18	1 2 119 135 2	- 11 124 254	2 5 347 367 11	4 14 635 640 2	9 16 627 608 24
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	1,059	733	2,693	2,026	516	1,908	3,483	9,074	6,321
Regina										
Regina, cSherwood (No. 159), mun.	1,302	84	156 —	313	564 —	67 —	339 —	345 1	747	1,287
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	84	156	313	564	67	339	346	749	1,287
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	56	66	178	270	57	141	283	212	332
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	62 178 35 24 15 101 7 1 49 105 53	128 16 489 31 30 133 12 3 39 19	1,081 305 130 905 209 340 7 4 418 178 429	174 48 653 223 47 194 20 3 123 37 142	27 50 31 54 17 20 3 1 55 7 26	279 126 463 69 78 135 7 4 135 70 275	720 199 241 583 216 90 13 6 140 49	1,923 734 462 1,705 308 670 14 11 793 199 533	1,335 664 1,130 1,317 575 256 27 5 449 196 306
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	630	914	4,006	1,664	291	1,641	2,356	7,352	6,260

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en char	ntier			ompletior — chèvement		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Apr	il	Jan	Apr.	April	Jan	Apr.	Apri	1 30
	1972	Avr	i1	Janv.	- Avr.	Avril	Janv.	- Avr.	30 a	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 1,70 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	252 53 30 206 8 95 14 34 5 106 325 — 13	148 101 67 150 1 - 77 32 6 139 345 - 51	1,146 487 122 536 11 280 149 122 9 459 798 - 41 150 2	449 193 166 427 73 111 207 80 33 517 753 — 92 35 4	113 117 30 143 3 46 35 23 1 119 76 — 13 16	388 793 140 546 5 59 187 78 24 419 567 — 226 97	834 596 302 569 49 81 179 97 7 656 602 — 37 159	3,221 1,965 415 875 59 522 518 653 60 1,013 1,780 4 132 219 2	2,489 1,586 558 612 181 245 631 484 36 1,263 2,025 220 305 176 82
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,243	1,119	4,312	3,140	736	3,529	4,172	11,438	10,893
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, v1. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	12 109 1 15 8	17 171 1 62 10	34 258 7 78 20	220 449 6 80 21 4	10 116 - 23 -	115 351 3 134 7 4	233 481 — 134 15	103 592 9 125 19	290 682 18 167 35 15
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	145	261	397	780	149	614	864	848	1,207
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,388	1,380	4,709	3,920	885	4,143	5,036	12,286	12,100
Victoria										
Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	152 7 125 9 76 62 26	49 14 109 14 — 375 33 107	494 16 144 13 79 257 50 70	187 24 218 36 4 513 60 178	26 19 3 1 1 60 2 4	527 13 93 25 3 237 54 27	103 34 192 13 11 211 45 69	795 35 182 23 80 534 77 218	1,344 32 396 59 265 702 118 231
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	457	701	1,123	1,220	116	979	679	1,944	3,147

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		_				ompletion - chèvement		Under construction — En construction		
Agglomération		Apr	i1	Jan	Apr.	April	Jan	Apr.	Apri	1 30
	1972	Avr		Janv.		- Avril	_	- Avr.	-	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	39	95	60	274	51	88	141	281	385
Brantford, c	400 46 24	36 2 1	92 - 3	55 4 1	267 3 4	42 2 7	79 9 —	122 10 9	268 10 3	368 10 7
Cornwall:										
Cornwall, c	209	6	12	64	50	15	147	71	96	71
Drummondville	323	21	8	58	52	3	48	22	122	134
Drummondville, c	254 69 - -	16 5 - -	7 1 -	49 9 - -	40 12 - -	2 1 - -	38 10 - -	19 3 — —	109 13 - -	116 18 —
Guelph	599	23	26	104	183	31	206	106	536	552
Guelph, c	573 26	23	26 —	104 —	182	31	205 1	103 3	536 —	544 8
Kamloops	1 22/									
Kamloops, c	1,334 823 130 11	93 46 -	20 2 14	236 123 - 1	295 182 17 27	20 7 5	184 182	361 90 7	437 -	485 376 19 28
Valleyview, t v	107	11	12	20	24	6	2	20	46	19
Subdivision de recensement B Indian Reserves — Réserves indiennes	263	36	18	92	45	11	_	49	135	43 —
Kingston	1,144	179	39	226	411	31	225	416	880	860
Kingston, c	638 467 39	142 35 2	6 32 1	145 78 3	233 174 4	1 29 1	66 140 19	282 124 10	682 175 23	629 215 16
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	. 18	54	148	177	26	106	91	243	276

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		Und constr E constr	uction n
- Agglomération	1072	Apr: - Avr:		Jan. — — Janv.		April - Avril	Jan. — Janv.		Apri - 30 a	
	1972	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	60	44	147	107	72	478	267	306	672
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	58 - - - 1 1	13 - - 1 27 3 -	113 4 - 12 14 4	20 - 3 2 67 14 1	38 1 2 24 7 -	354 2 1 32 52 33 4	125 - 1 3 106 30 2	162 2 - 42 77 21 2	448 - 2 49 130 40 3
North Bay:										
North Bay, c.	632	11	202	23	230	38	77	130	273	517
Oshawa	1,832	97	255	233	381	103	602	403	935	1,319
Oshawa, c	1,295 525 12	46 50 1	107 147 1	112 120 1	188 192 1	44 58 1	489 106 7	224 176 3	774 159 2	931 385 3
Peterborough	835	60	32	273	60	81	64	150	502	493
Peterborough, c	800 22 13	58 1 1	24 8 —	265 3 5	52 8 —	72 8 1	61 2 1	145 3 2	494 3 5	476 13 4
Prince George	1,421	89	95	239	242	64	235	409	349	458
Prince George, c	964 15	53 2	63	170 2	168 2	48	164 2	304 8	241 3	362 2
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	34	32	67	72	15	69	97	105	94
Saint-Jean	518	33	87	113	234	37	46	183	178	339
Saint-Jean, c	370 37 111	29 1 3	59 — 28	105 5 3	158 4 72	19 — 18	46 _ _	116 .17 50	157 13 8	247 10 82
Sarnia	585	129	29	150	106	12	234	94	295	341
Sarnia, c	451 4 88 5 37	99 25 5	7 3 4 — 15	112 - 30 1 7	59 7 5 — 35	7 - 1 - 4	217 - 9 2 6	49 - 24 3 18	244 2 41 1 7	282 11 12 - 36

TABLEAU M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		_ E	uction
Agglomération		Apr	il	Jan. —	Apr.	April	Jan	April	Apri	.1 30
	1972	Avr	il	Janv.	- Avr.	Avril	Janv	- Avril	30 a	vril
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	9	68	32	102	88	154	267	307	189
Sault Ste. Marie, c Indian Reserves — Réserves indiennes	632	9	68	32	102	88	154	267	307	189
Indiennes	-	_	_	-	-	_	_		_	_
Shawinigan	221	9	22	39	41	30	33	66	37	52
Shawinigan, c	77 - 67	4 - 2	6 - 5	13 - 9	14 - 6	19 - -	13 - 4	31 - 13	15 - 9	19 - 10
Shawinigan-Sud, t. — v	77	3	11	17	21	11	16	22	13	23
Sherbrooke	1,163	47	13	178	83	1	84	41	763	503
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119	47 -	13 -	162 16	83 -	1 -	84 -	40 1	745 18	498 5
Sydney/Sydney Mines	538	26	77	63	190	17	130	109	190	496
Sydney, c	91	-	58	-	68	2	30	7	38	1 28
recensement)	160 14	_	18	3	44 12	6	31	50 4	31 1	138 14
Glace Bay, t. — v New Waterford, t. — v Indian Reserves — Réserves	98 42	20 6	- 1	27 12	16	1 2	23 17	23	41	40
indiennes	10 44	_	-	5 10	_ 10	- -	1 5	4 11	10 33	1 41
censement) North Sydney, t v	58 21	_	- -	4 1	3 37	2 -	6 11	3 4	18 4	59 51
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
Timmins:										
Timmins, c	453	5	4	46	43	6	92	234	148	250
Trois-Rivières	884	45	67	176	310	55	149	152	388	652
Trois-Rivières, c	519 111	20 2	40 13	97 20	167 61	1 I 20	63 35	72 28	197 102	464 97
Madeleine, mun	254 —	23	14 -	59 —	82 -	24	51 -	52	89 -	91 —

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		gle ched	far	vo- nily	I	low	Apart and o	other	Total	
		ple	I	Bi- iliaux	Ran	ngées		tements		JLai
	April	To date	April	To date	April	To date	April	To date	April	To date
	Avri1	À date	Avri1	À date	Avri1	À date	Avril	À date	Avri1	À date
				Star	ts — Mise	s en chant	ier			
CANADA	7,324	20,792	1,045	2,698	1,142	3,753	8,945	24,580	18,456	51,823
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	132	286	2	12	-		124	124	258	422
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	7 108	21 450	_ 6	8 100	- 49	3 204	715	1,251	7 878	32 2,005
Brunswick	113	217	24	32	_	-	28	162	165	411
Québec	1,416 2,339	5,443 5,980	98 707	260 1,705	114 486 —	480	2,248 3,987	5,787 12,369	3,876 7,519	11,970 22,284
Manitoba	287	694	24	105		35	660	1,174	971	2,008
Saskatchewan	149	540	110	10	182	182	3	303	334	1,035
British Columbia — Colombie-	1,078	3,135	118	280	177	421	232	972	1,605	4,808
Britannique	1,695	4,026	66	186	134	198	948	2,438	2,843	6,848
				Con	pletions	- Achèveme				
CANADA	5,904	23,077	1,048	4,073	976	4,574	4,773	21,960	12,701	53,684
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	78	356	28	36	-	82	23	110	129	584
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	15 150	82 507	4	64	19 96	19 215	42	167	38 292	107 953
Brunswick	108 1,633	528 4,867	12 237	525	101	457	48	178 6,381	192 4,113	774 12,230
Ontario	1,895	8,142	563	2,600	622	2,590	1,817	7,829	4,897	21,161
Manitoba	220	845	80	222	14	71	36	1,386	350	2,524
Saskatchewan	173	839	7/	10 364	2 19	496	24 380	99	199	950
British Columbia — Colombie-	759	2,850	74	364	19	496	380	2,937	1,232	6,647
Britannique	873	4,061	46	202	79	618	261	2,873	1,259	7,754
	deta	gle ched	1	vo- nily	1	Row	Apartment and other		Total	
	Sim déta	ple	l .	Bi- Rangées familiaux			Appartements et autres		Total	
	Under Construction - En construction April - 30 - Avril									
CANADA		35,785		6,130		13,292		105,633		160,840
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-		535	20			10	228			793
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-		80		10		-		80		170
Brunswick		1,240					2,721			4,748
Québec		591 9,232		130 737	239			1,439 19,420		2,399 31,308
Manitoba		11,527		3,887		7,221		59,815		82,450
Saskatchewan		1,466		355		305		4,863		6,989
British Columbia — Colombie-		777		12 403		244 1 404		1,035 4 952		2,068 11,055
Britannique		4,296 6,041		338	1,404 1,401		4,952 11,080			18,860

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Note		Tes grai		lerations	urbaines,	unites de	e logement,	19/3					
Area - Zone					nily	Row				T	Total		
Metropolitan areas - Zones	Area — Zone	1				Rar	ngées						
		April	To date	April	To date	April	To date	April	To date	April	To date		
### Actropolitan areas — Zones mitropolitan areas — Zones mitropolitaines **Calgary*** Chicoutimi_Jonquière*** 77		Avri1	À date	Avri1	À date	Avril	À date	Avril	À date	Avril	À date		
Metropolitaines			Starts — Mises en chantier										
Metropolitaines													
Chicoutimi-Jonquière 77 338 4 16 2 2 275 123 26 Edmonton 488 1,238 48 66 116 278 81 444 733 2,0 Halifax 84 374 4 46 46 107 665 1,157 779 1,6 Hamilton 306 718 41 98 3 15 585 1,581 935 2,6 Hamilton 306 718 41 98 3 15 585 1,581 935 2,6 Hamilton 307 17 517 22 24 22 48 418 676 599 1,6 Hamilton 307 17 517 22 24 22 48 418 676 599 1,0 Hondon 137 517 22 24 22 48 418 676 599 1,0 Hondon 307 17 517 22 24 22 48 418 676 599 1,0 Hondon 41 11 183 954 14 87 46 243 407 1,825 650 3,1 Octawa 98 427 14 83 46 202 291 1,665 449 2,3 Hull 85 527 - 4 - 41 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 41 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 4 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 4 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 4 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 4 116 160 201 1,6 Hondon 58 527 - 4 - 4 116 160 201 1,6 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 24 36 69 5 1 1,5 Hondon 59 113 12 16 3 123 66 2 1,5 Hondon 59 113 12 16 3 123 66 2 1,5 Hondon 59 113 12 16 16 3 123 66 2 1,5 Hondon 59 113 12 16 16 3 123 66 2 1,5 Hondon 59 113 12 12 16 3 123 66 2 1,5 Hondon 59 1,5 Hondon 5													
Edmonton		1			1		1		Į.	1	2,159		
Hamilfor	Edmonton				1		1			l .	629 2,026		
Kitchener						46	107	645	1,157		1,684		
London							1				2,412		
Octawa—Hull					24	22	48		676		1,265		
Octawa 98 427 14 83 46 202 291 1,665 449 2,3 Hull 85 577 — 4 4 4 116 160 201 7 Québec 185 708 16 34 — 41 116 160 201 7 Québec 185 708 16 34 — 261 670 462 1,4 Regina 62 286 — 4 94 94 — 180 156 5 St. Catharines Niagara 186 446 45 127 18 77 — 181 156 5 St. Catharines Niagara 186 446 45 127 18 77 — 181 156 5 Saint John 59 113 12 16 — 24 36 95 1 St. John's 121 267 2 12 — 124 124 247 467 4 Saskatoon 63 141 — 6 6 — 3 123 66 2 Sudbury 38 68 4 6 6 62 66 — 104 1 Thunder Bay 17 56 14 30 — 1 158 31 2 Toronto 809 1,984 447 974 281 1,484 1,849 5,895 3,386 10,3 Vancouver 981 2,450 22 84 84 134 293 1,252 1,380 3,9 Victoria 223 442 4 14 — 474 764 764 701 1,2 Windsor 80 229 26 28 12 30 10 78 128 3 Winnipeg 258 631 24 105 — 35 632 893 914 1,6 Total 5,641 16,658 901 2,251 982 3,269 7,702 21,039 15,226 43,2 Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford 29 84 28 — 59 — 26 18		1									7,314		
Québec 185 708 16 34 - 1 10 201 670 462 1,4 Regina 1 62 2266 - 4 94 94 - 180 156 55. 55. 121 18 449 8 8 77 - 181 1249 8 8 3 121 267 - 124 36 95 1 121 267 - 124 36 95 1 12 16 - - 124 36 95 1 36 95 1 36 95 1 36 95 1 44 4 - - 124 124 74 4 4 4 6 62 6 - - 104 1 1 104 1 1 104 1 1 104 1 1 1 104 1 1 1 104	Ottawa		427	14	83		1				2,377		
Regina 62 286 - 4 94 94 - - 180 156 158 55 Saint John 59 113 12 16 - - 24 36 95 1 55 181 77 - 181 249 8 55 181 191 24 36 95 1 36 95 1 38 68 121 267 2 12 - - 124 124 247 4 4 24 38 68 4 6 62 66 - - 100 1 110 10 10 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110<							1				732		
Saint John 59	Regina	62	286	-							1,412		
St. John's 121 267 2 112 - - 124 124 247 4 247 4 247 3 3 38 68 4 6 6 62 66 - - - 134 124 247 4 30 - - 158 31 2 366 2 3 3 3 3 3 3 3 66 2 6 - - - 104 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3							1			249	831		
Saskatoon	St. John's										165 403		
Thunder Bay					1		1	3		66	270		
Toronto											140 244		
Victoria 223 442 4 14 1 30 10 78 128 30 10 78 128 30 30 10 78 128 30 30 30 30 30 30 30 3					974	281	1,484	1			10,337		
Windsor 80 229 26 28 12 30 10 78 128 3 Winnipeg 258 631 24 105 - 35 632 893 914 1,6 Total 5,641 16,658 901 2,251 982 3,269 7,702 21,039 15,226 43,2 Large urban areas - Grandes agglomérations urbaines 29 84 2 6 4 40 60 144 95 22 Cornwall 12 40 - 6 - - - 4 12 5 Guelh 8 52 - - - - - - - 4 12 5 Kamloops 64 143 2 12 - - - - 26 18 Kingston 33 102 6 12 - 12 - 20 54 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3,920</td></td<>											3,920		
Large urban areas - Grandes agglomérations urbaines 29	Windsor	80	229	26				1			1,220		
Large urban areas - Grandes agglomérations urbaines Brantford 29 84 2 6 4 40 60 144 95 27 27 28 41 2 40 -	Winnipeg	258	631	24	105		35	632	893		1,664		
### Brantford ### 2	Total	5,641	16,658	901	2,251	982	3,269	7,702	21,039	15,226	43,217		
### Brantford ### 2	James also as a												
Cornwall													
Drummondville 8 52 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -						4	40	60		95	274		
Guelph 22 96 4 28 - 59 - 26 18 Kamloops 64 143 2 12 140 66 Xingston 33 102 6 12 - 12 - 285 39 41 Lethbridge 52 153 2 4 20 54 17 Moncton 34 61 10 14 20 54 17 North Bay 16 36 14 22 15 15 15 157 157 202 03 Oshawa 168 270 12 28 75 83 255 38 Peterborough 32 60 32 44 Prince George 93 236 2 6 32 66 Saint-Jean 47 133 - 2 40 99 87 23 Sarnia 25 58 4 32 - 16 95 24 Sault Ste. Marie 59 87 9 15 68 10 Shawinigan 22 41 9 15 68 10 Sherbrooke 13 44 22 44 Sydney/Sydney Mines 17 42 2 26 - 66 59 59 13				_	6	_	_	-	4		50		
Kingston 33 102 6 12 - - - 140 66 29 Lethbridge 52 153 2 4 - - - 20 54 17 Moncton 34 61 10 14 - - - 32 44 10 North Bay 16 36 14 22 15 15 157 157 202 23 Oshawa 168 270 12 28 - - 75 83 255 38 Peterborough 32 60 - - - - - - - 32 66 Prince George 93 236 2 6 - - - - 99 87 23 Saint-Jean 47 133 - 2 - - 40 99 87 23 Sault Ste. Marie 59 87 - - - 9 15 68 10 Sherbrooke 13 44 - - - - - - - - - - - - -			96			-	59	_	_		52 183		
Lethbridge	Kingston			1		_	1	-			295		
North Bay 16 36 14 22 15 15 15 7 157 202 23 15 15 157 157 202 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Lethbridge			2	4	-					411 177		
Oshawa 168 270 12 28 - - 75 83 255 38 Peterborough 32 60 - - - - - - 32 6 Prince George 93 236 2 6 - - - - 95 24 Saint-Jean 47 133 - 2 - - 40 99 87 23 Sarnia 25 58 4 32 - 16 - - 9 87 23 Sault Ste. Marie 59 87 - - - 9 15 68 10 Shawinigan 22 41 - - - - - - - 22 4 Sydney/Sydney Mines 17 42 2 26 - - 66 59 59 13	North Bay			1		1	į	1.57		1	107		
Prince George 93 236 2 6 32 66 2 5 58 4 32 - 40 99 87 23 53 58 4 32 - 16 - 29 10 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	Oshawa	168	270								230 381		
Saint-Jean 47 133 - 2 - - 40 99 87 23 Sarnia 25 58 4 32 - 16 - - 29 10 Sault Ste. Marie 59 87 - - - 9 15 68 10 Shawinigan 22 41 - - - - - - - - 22 4 Sherbrooke 13 44 - - - - - - - - 39 13 8 Sydney/Sydney Mines 17 42 2 26 - 66 59 59 73 73			1	1		-	1		-	32	60		
Sarnia	Saint-Jean	47		1		_			99		242 234		
Shawinigan 22 41 - - - - - 22 4 Sherbrooke 13 44 - - - - - 39 13 Sydney/Sydney Mines 17 42 2 26 - 64 59 59						-		-	-	29	106		
Sherbrooke	Shawinigan				1			1	- 1		102		
Sydney/Sydney Paties 1/1 42/ 2/ 26/ - 6// 59/ 59/ 77/ 70	Sherbrooke									į.	41 83		
22	Timmins	17	42	2	26	-		58		77	190		
Trois-Rivières	Trois-Rivières							27			43 310		
Total	Total	790	1,941	60	198	19	206	426	1,226	1,295	3,571		

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

les	Sin	agglomérat gle ched	Tw			low	Apart					
	Sim déta	ple	В	i- liaux	Ran	gées	Appart et au	ements	Total			
	April	To date	April	To date	Apri1	To date	April	To date	April	To date		
	Avril	À date	Avril	À date	Avril	À date	Avril	À date	Avri1	À date		
				Com	mpletions — Achèvements							
Metropolitan areas — Zones métropolitaines												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	328 71	1,371	38 2	160 12	-	31	241	1,040	607 76	2,602 494		
Edmonton	330	1,089	28	143	19	457	139	1,794	516	3,483		
Halifax	117	344	4	34	96	204	42	143	259	725		
Hamilton	291 136	918 568	28 36	124 161	36 99	299 227	146	389 280	501 312	1,730 1,236		
Kitchener	159	634	-	29	22	259	571	1,031	752	1,953		
Montréal	913	2,265	198	367	74	366	1,870	4,567	3,055	7,565		
Ottawa-Hull	198	875	1	22	73	516	32	935	304	2,348		
Ottawa	82	395	1	18	73	455	20 12	686	176 128	1,554		
Hull	116 217	480 675	14	40	6	9	108	827	345	1,551		
Québec	65	342	_	2	2	2	_	_	67	346		
St. Catharines - Niagara	118	525	23	74	_	18	22	150	163	767		
Saint John	24	168	10	32	24	24	_	35	58	259		
St. John's	68	317 263	2	6 2	_	82	_	72 18	70 57	477 283		
Saskatoon	57 38	169	_	13	_	_	155	223	193	405		
Thunder Bay	20	139	20	46	51	51	40	134	131	370		
Toronto	574	2,614	409	1,889	235	934	607	3,979	1,825	9,416		
Vancouver	592	2,491	30	120	75	591	188	1,834	885	5,036		
Victoria	39 61	288	14	12 62		13 42	73 60	366 153	116 135	551		
Windsor	200	756	77	215	14	71	_	1,314	291	2,356		
Total	4,616	17,411	938	3,565	826	4,196	4,338	19,460	10,718	44,632		
10002 111111111111111111111111111111111	4,020	27,122		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines												
agground de long de long lines												
Brantford	35	81	-	6	12	24	4	30	51 15	141		
Cornwall	13	61	2	6	_	_	_	4	3	22		
Drummondville	30	22	_	- 6	1	1		_	31	106		
Kamloops	45	227	4	20		_	-	280	49	527		
Kingston	29	133	2	10	_	-	-	273	31	416		
Lethbridge	26	88		3	_	_	30	76	26 72	91 267		
Moncton	40	181	2 2	10 12	29	79	_	-	38	130		
North Bay	89	315	14	64		13	-	11	103	403		
Peterborough	31	76	_	-	50	74	_		81	150		
Prince George	60	317	4	20	_	-		72	64	409 183		
Saint-Jean	33	125	_	2 6	_	22	4	56	12	94		
Sarnia	12 27	179	_		_		61	88	88	267		
Shawinigan	25	55	2	2	_	_	3	9	30	66		
Sherbrooke	1	23	-	_	-	-	-	18	1	41		
Sydney/Sydney Mines	17	68	-	30		11	_	93	17	109		
Timmins Trois-Rivières	6 44	113	4	28	_	_	7	39	55	152		
Total	573	2,377	36	229	92	224	109	1,049	810	3,879		
Total	573	2,377	36	229	92	224	109	1,049	810	3,8/		

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached - Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			ruction — En cons	truction	
Metropolitan areas - Zones métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	1,870 314 1,936 890 969 574 891 5,321 1,631 560 1,071 939 372 836 201 474 163 145 124 4,757 3,376 660 323 1,282	175 16 166 94 201 252 59 475 174 150 24 132 4 223 24 20 8 31 69 2,500 158 28 86 340	174 1,119 422 478 223 400 1,433 855 745 110 31 156 123 48 10 162 4,248 1,159 63 141 225	1,392 229 3,100 2,577 4,933 2,985 2,985 11,659 10,474 7,656 2,818 2,763 755 1,707 1,009 228 161 1,209 373 32,228 7,407 2,396 908 4,413	3,611 559 6,321 3,983 6,581 4,034 4,335 18,888 13,134 9,111 4,023 3,865 1,287 2,889 1,282 732 332 1,547 566 43,733 12,100 3,147 1,458 6,260
Total	28,048	5,235	11,470	95,891	140,644
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	114 59 79 191 157 160 183 220 93 517 130 328 142 85 174 46 126 282 74 246	10 8 46 10 20 5 84 56 67 2 5 2 32 6 82 2	64 	197 4 55 118 318 640 55 206 341 708 361 74 195 182 15 6 371 58 176 260	385 71 134 552 485 860 276 672 517 1,319 493 458 339 341 189 52 503 496 250 652
Total	3,406	437	861	4,340	9,044

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units April - 30 - Avril

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Area — Zone	Single detached - Simple	Two family Bi-	Row — Rangées	Apartment and other Appartements	Total					
	détaché	familiaux	- Mises en ch	et autres						
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,641	901	982	7,702	15,226					
urbaines(1)	790	60	19	426	1,295					
plus	893	84	141	817	1,935					
agglomérations de 10,000 habitants et plus	7,324	1,045	1,142	8,945	18,456					
	Completions — Achèvements									
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	4,616	938	826	4,338	10,718					
urbaines(1)	573	36	92	109	810					
plus	715	74	58	326	1,173					
agglomérations de 10,000 habitants et plus	5,904	1,048	976	4,773	12,701					
	Under construction — En construction April - 30 - Avril									
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	28,048	5,235	11,470	95,891	140,644					
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	3,406	437	861	4,340	9,044					
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,331	458	961	5,402	11,152					
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	35,785	6,130	13,292	105,633	160,840					
January — April	Starts — Mises en chantier									
1973 Janvier — Avril										
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	16,658	2,251	3,269	21,039	43,217					
urbaines(1)	1,941	198	206	1,226	3,571					
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	2,193	249	278	2,315	5,035					
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	20,792	2,698	3,753	24,580	51,823					
	Completions — Achèvements									
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	17,411	3,565	4,196	19,460	44,632					
urbaines(1)	2,377	229	224	1,049	3,879					
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	3,289	279	154	1,451	5,173					
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	23,077	4,073	4,574	21,960	53,684					
				L						

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-4. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area, $1^{\rm St}$ Q 1973

TABLEAU Q-4. Appartements mis en chantier, par genre de bâtiments, sommaire par province et zone métropolitaine, $1^{\rm er}$ trimestre 1973

(Buildings and dwelling units — Édifices et unités de logement)

Province or area	un	-9 its - ités	un	-24 its - ités	un	-49 its - ités	un	its ités	u	or more nits - ités	Т	otal
Province ou zone	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. – Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
CANADA	103	544	117	1,998	70	2,479	39	2,702	43	8,692	372	16,415
Newfoundland - TerrerNeuve	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2	12	4	68	2	70	1	84	2	302	11	536
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	4	23	6	84	2	70	_	-	_	_	12	177
Québec	56	307	49	876	28	1,015	10	672	4	808	147	3,678
Ontario	16	69	19	304	22	738	12	768	31	6,718	100	8,597
Manitoba	2	8	5	94	5	195	4	302	-	_	16	599
Saskatchewan	_	_		_	-	_	_	_	2	300	2	300
Alberta	14	82	20	329		_	4	302	1	111	39	824
British Columbia — Colombie-Britannique	9	43	14	243	11	391	8	574	3	453	45	1,704
Metropolitan areas — Zones métropolitaines												
Calgary	7 3	41	8	114	-	-	2	126	_	_	17	281
Edmonton	-	18 —	5 4	93 76	_	_	2 2	122 176	1	- 111	10 7	233 363
Halifax	2	12	2	44	2	70 38	1 1	84 68	2 3	302 890	9 5	512 996
Kitchener	1	4	1	_ 24	1 1	25 29	1	73	2	295	5	397
Montréal	33	192	21	378	13	471	1 5	78 346	1 4	127 808	76	258 2,195
Ottawa - Hull Québec	5	29	2 4	24 88	1 6	32 225	- 1	- 67	6	1,362	9 16	1,418 409
Regina	- 1	- 1		-	_	_		_	1	180	1	180
Saint John			2 1	37 12	1	35	2	108	_	_	6	181 12
St. John's Saskatoon	_	_	_	-	_	_	_		- 1	-	_	_
Sudbury	-	_	-	_	_	_	_	_	-	120	_ 1	120
Toronto	2 1	11 1	1	10	3 2	87 78	1 1	60 57	- 18	3,900	6 23	158 4,046
Vancouver Victoria	2	12 —	5 2	88	5	174	5	372	2	313	19	959
Windsor	-	_	1	42 20	3 1	103 48	2	145 —	_	_	7 2	290 68
Winnipeg	-	_	2	39	1	48	2	174	_	_	5	261
Total	57	321	61	1,089	41	1,463	29	2,056	41	8,408	229	13,337









Housing starts and completions

MAY 1973

Logements mis en chantier et parachevés

MAI 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

MAY - 1973 - MAI

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1973 - Juillet 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

Areas, British Columbia 29

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
List	of Statistical Tables	3	Liste des tableaux statistiques	3
Abbre	viations	4	Abréviations	4
Intro	duction	5	Introduction	5
Public	cation	5	Publication	5
Defin	itions	6	Définitions	6
Compa	rison of Census Tabulations	7	Comparaison des calculs du recensement	7
Index	of Municipalities	9	Index des municipalités	9
Stati	stical Tables	14-37	Tableaux statistiques	14-37
	LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table		Page	Tableau	Page
M- 1.	Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
M- 3.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario		M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
M- 7.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
M-11.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table	Page	Tableau	Page	
M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30	
M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33	
M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34	
M-15. Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	;	

Abbreviations used

c. - city

c.a. - community areas

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro - metropolitan area

 ${\tt M.D.}$ — Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

 ${\tt g.a.u.-grande~agglom\'eration~urbaine}$

métro — zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

vl. - village

MAY - 1973 - MAT

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are <u>excluded</u> from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates <u>dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy</u>.

A \underline{Start} , for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the $\underline{\text{structure}}$ rather than to the individual dwelling units therein.

 $\qquad \qquad \text{The number of units } \underline{\text{Under Construction}} \ \, \text{at the end} \\ \text{of a period as shown in this publication takes into} \\$

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont <u>exclus</u> de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

 $\underline{\mbox{In this report}}$ dwelling units have been divided into four categories:

1. Single detached.

- Two-family: which comprises <u>Single attached</u> (double) and <u>Apartment</u>, <u>flat</u> (duplex). Doubleduplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magur qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

<u>Dans le présent rapport</u>, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements. INDEX

Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey.

INDEX

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Agglomération

Centre

Page Page C - Concluded A 24 25 Charlebourg-ouest, mun. 25 Charlottetown, u.a. - a.u. 15 25 24 Charny, t. - v. 16 Châteauguay, t. - v. Alma, c. 22 27 Amhersburg, t. - v. 17 26 Chatham, c. Ancaster, twp. cant. 21 27 Anderdon, twp. - cant. Chicoutimi, c. 21 21 Angers, v1. Chicoutimi, mun. 36 21 16, 34, 35, Chicoutimi-Jonquière, métro, Anjou, t. - v. Arnprior, u.a. - a.u. 17 Chicoutimi-Nord, c. 19 21 Chilliwack, u.a. - a.u. Arvida, c. 16 Chinguacousy, twp. - cant. Asbestos, u.a. - a.u. 17 28 Assiniboine Park, c.a. - c.u. Cobourg, u.a. - a.u. 20 25 Aurora, t. - v. Cole Harbour & East Passage Area 27 21 Aylmer, t. - v..... Coniston, t. - v. 29 Coquitlam, m.d. - d.m. 15 Corner Brook, c. 17, Cornwall, c. 36 34, 35, Cornwall, 1.u.a. - g.a.u. B 21 Côte-St-Luc, c. 19 21 Courtenay, u.a. - a.u. Bagotville, mun. 31 21 Courtright, vl. 24 16 Courville, t. - v. 16 32 Baie-de-Shawinigan, vl. 19 21 Baie-d'Urfé, t. - v..... Cumberland, twp. - cant. 26 17 Barrie, u.a. - a.u. 15 Bathurst, c. 21 Beaconsfield, c. 22 Beauharnois, c. 24 D Beauport, c. Bedford & Waverley Area 24 Dartmouth, c. Bélair, t. - v. 19 27 Dawson Creek, c. Belle River, t. - v. 22 17 Delson, t. - v. Belleville, c. 29 22 Delta, m.d. - d.m. Beloei1, t. - v. 21 26 Deschênes, v1. Binbrook, twp. - cant. 23 23 Blainville, t. - v. Deux-Montagnes, c. 23 Dieppe, t. - v. Bois-des-Filions, vl. 25 Dolbeau, u.a. - a.u. Bolton, vl. 28 Dollard-des-Ormeaux, t. - v. Bon Accord, vl. Boucherville, t. - v. 22 Dominion, t. - v. 26 25 Dorchester North, twp. - cant. Brampton, t. - v. Dorion, t. - v. 18 Brandon, c. Dorval, c. Brantford, c. Brantford, 1.u.a. - g.a.u. 17, 34, 35, 36 Douro, twp. - cant. Brantford, twp. - cant. Drummondville, c. 36 31 16, 34, 35, Drummondville, l.u.a. - g.a.u. Bridgedale, vl. Drummondville-Sud, t. - v. 30 Brocklehurst, mun. 30 17 Brockville, c. 22 Brossard, t. - v. 21 Buckingham, t. - v. Burlington, t. - v. Burnaby, m.d. - d.m. 26 Ε 28 East Kildonan, c.a. - c.u. E. Riverside - Kinghurst, vl. $\underline{\mathbf{c}}$ Edmonton, c. Edmonton, metro. 18, 28, 34,35, Calgary, metro 18, 28, 34, 35, 36 15 Edmunston, c. 15 Campbellton, u.a. - a.u. 25 22 Esquesing, twp. - cant. Candiac, t. - v. Esquimalt, m.d. - d.m. 29 32 Cap-de-la-Madeleine, c. 27 32 Essex, t. - v. Cape Breton, mun. 27 Etobicoke Burough 22 29 Central Saanich, m.d. - d.m. 22 F Chambly, c. 23 Charlemagne, t. - v. 24 Fairvale, vl. Charlesbourg, c. 27 24 Falconbridge, twp. - cant. Charlebourg-est, mun.

INDEX - suite

	Page			Page
				rage
E 01-1-1				
F - Concluded		<u>K</u>		
Flamborough East, twp cant	26	Kamloops, c		30
Flamborough West, twp cant		Kamloops, 1.u.a g.a.u	, 34, 35	
Flin Flon (1) u.a a.u	26 18		, ,, ,,	
		Kanes Valley Section		20
Flin Flon (2) u.a a.u	18	Kapuskasing, t v		17
Fort Garry, c.a. — c.u	28	Kelligrews, Subdivision "P"		20
Fort Saskatchewan, t v	28	Kelowna u.a. — a.u		19
Fredericton, u.a a.u	15	Voncomi		
Freshwater Bay Section		Kenogami, c		21
rieshwater bay Section	20	Kenora, u.a a.u		17
		Kentville, u.a. — a.u		15
		King, twp cant		25
		Kingston, c		
<u>G</u>			01 01	30
<u> </u>		Kingston, l.u.a g.a.u. 17	, 34, 35	, 36
		Kingston, twp cant		30
Gaspé, c	16	Kirkland, t v		21
Gatineau, t v	21	Kitchener, c		26
Georgetown, t v	25	Kitchener metro	2/ 2/	- 20
Gibbons, vl		Kitchener, metro	, 34, 33	
	28	Kitimat Area/Région		19
Giffard, c	24			
Glace Bay, t v	32			
Glanford, twp cant	26			
Gloucester, twp cant	26	1		
Gondola Point, vl		<u>L</u>		
	20			
Goulbourn, twp cant	26	Labrador, u.a a.u		15
Goulds Section	20	Lac-Delage, t v		24
Granby, u.a a.u	16	Lachine, c		
Grande Prairie, c	18	Lachute		21
Crand Falls		Lachute, u.a a.u		16
Grand Falls, u.a a.u	15	Lac-St-Charles, mun		24
Grand' Mère, c	32	Lakefield, vl		31
Greenfield Park, t v	22	L'Ancienne-Lorette, t v		
Grimsby, t v	26	I Ango Condian		24
Guelph, c		L'Ange-Gardien, mun		24
	30	Langley, c		29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	, 36	Langley, mun		29
Guelph, twp cant	30	La Prairie, t v		22
Gunningsville, vl	31	La Sallo o		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		La Salle, c		22
		L'Assomption, mun.		23
		L'Assomption, t v		23
		Lauzon, c		24
		La Tuque, t v		16
<u>H</u>		Laval, c		23
		Lawrence Pond, i.d d.a		
Haileybury, u.a a.u	17	Taminatas t		20
Halifax, c		Leamington, t v		17
27 - 1 : 0	22	Legal, vl		28
Halifax, metro	, 36	Lemoyne, t v		22
Hamilton, c	26	Lennoxville, t v		32
Hamilton, metro 17, 26, 34, 35	. 36	L'Epiphanie, mun.		
Hampstead, t v	21	I Frinhanio t - w		23
Hampton, p	20	L'Epiphanie, t v		23
		Lery, t v		22
Hampton, vl	20	Lethbridge, c	18	, 30
Hawkesbury, u.a a.u	. 27	Lethbridge, l.u.a g.a.u	34, 35	
Herring Cove Area	20	Lévis, c	J., JJ	24
Higgins Line Section	20	Lewisville, vl		
Hudson, t v	23	Lincoln +		31
Hull c		Lincoln, t v.		17
Hull, c	21	Lindsay, t v		17
Hull, metro 16, 34, 35,	36	Lion's Bay, vl		29
Hull, partie ouest, mun	21	Lively, t v		27
		Logy Bay Section		
		Logy Bay Section		20
		London, c		26
		London, metro	34, 35	. 36
<u>Ī</u>		London, twp cant	,	26
		Longueuil, c		22
Iberville, t v	31	Loretteville, c		
Ile-Cadieux, t v	23	Iorraina t		24
Ile-Dorval, t v		Lorraine, t v		23
Tle-Perrot t	21	Lucerne, mun		21
Ile-Perrot, t v	23			
J		<u>M</u>		
<u>≚</u>		W		
Joliette u a - a "	16	Magog, u.a a.u		16
Joliette, u.a a.u	16	Maidstone, twp. — cant		27
Jonquière, c	21	Malden, twp cant		27

INDEX - suite

	Page	1	Page
M - Concluded		0 — Concluded	
V 1. Comm. 4	22	Oshawa, c	31
Maple Grove, t v	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u	, 36
Maple Ridge, mun	26	Ottawa C	26
	22	Ottawa - Hull, metro 17, 26, 34, 35	, 36
Marieville, t v	25	Otterburn Park, t v	22
Markham, t v	23	Outremont, c	22
Mascouche, t v	21	Owen Sound, c	17
Masson, t v	16		
Matane, t v	22		
McMasterville, vl	18		
Medicine Hat, u.a a.u	22	<u>P</u>	
Melocheville, vl	22		
Mercier, t v	17	Paipoonge, twp cant	27
Midland, u.a a.u	25	Pamdenec, v1	20
Milton, t v	25	Paris, t v	30
Mississauga, t v	31	Pelham, t v	27
Moncton, c	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a a.u	17
Moncton, l.u.a g.a.u	31	Penticton, c	19
Moncton, mun	16	Petawawa, u.a a.u	17
Montmagny, c	24	Peterborough, c	31
Montmorency, t v	21	Peterborough, 1.u.a g.a.u	, 36
Montréal, c	21	Petty Harbour, i.d d.a	20
Montréal-Est, t v	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant	25
Montréal, métro	22	Pickering, vl	25
Montréal-Nord, c	22	Pierrefond, c	22
Montréal-Ouest, t v	22	Pincourt, t v	25
Mont-Royal, t v	22	Pitt Meadows , mun	29
Mont-Saint-Hilaire, t v	31	Pittsburgh, twp cant	30
Moore, twp cant	18	Pointe-Aux-Trembles, c	22
Moose Jaw, c	28	Pointe-Calumet, v1	23
Morinville, t v	20	Pointe-Claire, c	22
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Du-Moulin, t v	25
Mount Scio Section	20	Point-Edward, vl	31
Musquash, p	20	Pointe-Gatineau, t v	21
		Portage La Prairie, c	28
		Port Alberni, u.a. – a.u	29
		Port-Alfred, t v	31
<u>N</u>		Port Colborne, c	27
	19	Port Coquitlam, c	29
Nanaimo, u.a a.u		Port Credit, t v	25
Nepean, twp cant	26	Port Erie, t v	26
Newcastle, u.a a.u	15 15	Port Moody, c	29
New Glasgow, u.a a.u		Port Stanley, t v	26
New Hamburg, u.a a.u	17 25	Pouch Cove, t v	20
Newmarket, t v	32	Prince Albert, c	18
New Waterford, t v		Prince George, c	31
New Westminster, c	29	Prince George, 1.u.a g.a.u	5, 36
Niagara Falls, c	27	Prince Rupert, u.a a.u	19
Niagara-on-the-Lake, t v	27	12 mile mapore, and and the tree tree tree tree tree tree tree	
Nissouri West, twp cant	26		
North Battleford, u.a a.u	18	2	
North Bay, c	17, 31	Z	
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36	Québec, c	24
North Dartmouth Area	20	Québec, métro	
North Saanich, m.d d.m	29	Ouispamsis, v1.	20
North Sydney, t v	32	Quispanists, vi	
North Vancouver, c	29		
North Vancouver, m.d d.m	29	R	
Notre-Dame, mun	22	<u>R</u>	
N-D-De-L'Ile-Perrot, mun	23	Denside Relfour to - W	27
N-D-des-Laurentides, t v	24	Rayside-Balfour, t v	18
N-D-De-Bon-Secours, mun	22	Red Deer, c	28
		Regina, c	
			20
		Renforth, v1	23
<u>o</u>		Repentigny, t v	22
		Richelieu, t v	29
Oakville, t v	25	Richmond, m.d d.m	26
Oliver, twp cant	27	Richmond, vl	25
Orillia, c	17	Richmond Hill, t v	16
Oromocto, t v	15	Rimouski, u.a a.u	31
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl	31

INDEX - suite

	1		Annual trade-instrument from the contract of t
	P	age	Page
R Concluded			S - Concluded
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun 22
Rivière-Du-Moulin, t v		21.	
Rochester, twp cant		27	
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Scholastique, c
Rosemère, t v.		23	Ste-Thérèse, c
Rothesay, p.			Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun 24
		21	Ste-Thérèse-Ouest, t v
Rothesay, t v		21	St. Thomas, c
Rouyn, u.a. — a.u		16	St. Vital, c.a c.u
Roxboro, t v		22	Saltfleet, twp cant
			Sandwich South, twp cant 27
			Sandwich West, twp cant 27
<u>s</u>			Sarnia, c
			Sarnia, l.u.a g.a.u
Sackville-Windsor, area		20	Sarnia, twp cant
Saguenay, t v		21	Saskatoon, metro
St. Albert, t v		28	Coult Cto Momic -
St-Amable, mun		22	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Sault Ste. Marie, 1.u.a. — g.a.u
Ste-Anne-de-Varennes, mun		22	Scarborough Borough
St-Augustin-de-Desmaures, mun			Senneville, vl
		24	Sept-Iles, c
St-Basile-le-Grand, t v		22	Shannon, mun
St. Boniface, c.a c.u		28	Shawinigan, c 32
St-Bruno-de-Montarville, t v		22	Shawinigan, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35, 36
St. Catharines, c		27	Sherbrooke, c
St. Catharines-Niagara, metro	17, 27, 34, 35,	36	Sherbrooke, 1.u.a g.a.u
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,			Sherwood (No 159), mun
mun		23	Shipshaw, mun 21
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v
St. Clair Beach, vl		27	Sillery, c 24
St-Constant, mun		23	Simcoe, t v
St-Cyrille, vl		30	Simonds, p 21
St-David-de-1'Auberivière, t v.		24	
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun		24	
St-Emile, v1		24	South Fort Coorgo, wil
St-Eustache, t v		23	Southworld typ - coat
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Southwold, twp cant
Ste-Foy, c			Stratford, c
		24	Stittsville, vl
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		24	Stoney Creek, t v
Ste-Geneviève, t v		22	Strathcona, Co. No 20, mun
St-Georges, u.a a.u		16	Streetsville, t v
St-Hubert, t v		23	Sturgeon D.M. 90, mun
St-Hyacinthe, u.a a.u		16	Sudbury, c
St. James-Assiniboia, c.a c.u		28	Sudbury, metro
St-Jean, c		31	Summerside, u.a. — a.u
St-Jean, l.u.a g.a.u	16, 34, 35,	36	Surrey, m.d. — d.m
St-Jean-de-Boischatel, v1		24	Swift Current, c
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Sydney, c
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney Mines, t v
St-Jérôme, u.a. — a.u		16	Sydney — Sydney Mines, 1.u.a. — g.a.u 15, 34, 35, 36
Saint John, c		21	
Saint John, metro	15, 34, 35,		
St. John's, c		20	T
St. John's East Extern		20	<u> </u>
St. John's metro	15, 34, 35,		Tecumseh t - v
Ste-Julie, mun		23	Tecumseh, t. – v
St-Lambert, c			Templeton-Est, mun
St-Laurent, c		23	Templeton-Ouest, mun 21
Ct Idonard		22	Terrace, u.a. — a.u
St-Léonard, c		22	Terrasse-Vaudreuil, mun 23
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrebonne, t v
St-Luc, t v		31	Thetford Mines, u.a a.u
Ste-Marie-de-Monnoir, mun		23	Thompson, t v
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, t v
mun		32	Thunder Bay, c
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro 17, 27, 34, 35, 36
St-Mathias, mun		23	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun		23	
St-Michel-Archange, mun		24	Toronto
St-Nicholas, t v		24	
St. Paul East, mun		28	Toronto, metro
St-Paul-L'Ermite, mun		23	Toronto-Gore, twp cant 25
St. Paul West, mun		28	Touraine, t v
St-Pierre, t v		22	Trail, u.a a.u
		- 4-	Transcona, c.a c.u

INDEX - Concluded INDEX - fin

Page	age	Page
T — Concluded	<u>M</u>	
Trois-Rivières, c	Waterloo, twp. — cant. Waters, twp. — cant. Wedgewood Park, i.d. — d.a. Welland, c Wendover and Simpson, mun. Westfield, p.	12 21 21 21 22 15 22 25 15
Val-St-Michel, t v. 22 Valley East, twp cant. 2 Valleyfield, u.a a.u. 11 Valleyview, t v. 33 Vancouver, c. 22 Vancouver, metro. 19, 29, 34, 35, 33 Vanier, c. 22 Varennes, vl. 22 Vaudreuil, t v. 22 Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. 22 Vardyn, c. 22 Verdun, c. 22 Verdun, c. 22 Verdun, c. 22 Victoria, metro. 19, 29, 34, 35, 31 Victoria, c. 22 Victoria, metro. 19, 29, 34, 35, 31	26 White Rock, c. 24 Williams Lake, u.a. — a.u. 23 Windsor, c. 23 Windsor, metro. 23 Winnipeg, c. 25 Winnipeg, metro. 22 Woodstock, c. 19 Yarmouth, twp. — cant. 29 York Borough	23

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

by Flovince - rat province											
		Mise	Starts — es en chant	ier			Completions - Achèvements	Under construction - En construction			
Province	1972	May Mai		Jan. — May — Janv. — Mai		May — Mai	Jan. — — Janv.		May 31 — 31 mai		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
CANADA	206,954	20,746	19,453	69,962	71,276	19,972	72,887	73,656	148,033	160,198	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	219	210	745	632	150	565	734	992	852	
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	373	41	49	56	81	44	92	151	100	175	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	3,443	284	419	1,071	2,424	371	1,744	1,324	2,501	4,776	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	401	420	811	831	197	1,396	971	1,340	2,630	
Québec	47,109	3,854	4,161	15,735	16,131	6,838	17,278	19,068	29,182	2 8,564	
Ontario	91,114	10,494	8,418	28,667	30,702	7,539	33,677	28,700	71,760	83,295	
Manitoba	9,908	849	566	5,010	2,574	363	2,352	2,887	8,362	7,192	
Saskatchewan	3,145	214	538	862	1,573	604	890	1,554	1,180	1,993	
Alberta	18,363	2,507	1,582	7,578	6,390	1,603	6,466	8,250	14,866	11,032	
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	1,883	3,090	9,427	9,938	2,263	8,427	10,017	17,750	19,689	

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chanti	er	Ü		ompletions — .chèvements		Under construction — En construction	
- Agglomération	1972	May — Mai		Jan. — May — Janv. — Mai		May — Mai	Jan. — May — Janv. — Mai		May 31 - 31 mai	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c	64 84 293 1,307	4 4 — 211	11 7 — 192	4 33 124 584	19 18 — 595	1 7 - 142	28 15 99 423	24 47 44 619	62 46 42 842	27 44 — 781
Sub-total — Total partiel	1,748	219	210	745	632	150	565	734	992	852
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	268 105	41 - 41	23 26 49	54 2	52 29 81	33 11 44	84 8	90 61 151	96 4	141 34 175
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro	2,540 120 129 538 116	244 2 7 30 1	166 16 29 158 50	867 54 42 93 15	1,850 43 87 348 96	254 47 15 53 2	1,428 9 92 155 60	979 61 62 162 60	2,164 47 55 195 40 2,501	3, 895 82 88 593 118 4,776
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19	10 1 1 107 185 16 1 80	24 2 4 72 176 41 4 97	10 1 5 151 332 18 1 293	24 2 23 169 283 63 5 262	1 13 45 40 34 -	105 58 81 156 534 55 7 400	7 14 29 196 307 91 4	25 11 2 186 435 56 1 624	41 31 15 276 810 127 9
Sub-total — Total partiel Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	3,919 9,483	945	1,098	2,683	3,968	762	3,797	971 3,180	1,340 4,933	2,630 8,433

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Centre			Starts — en chant:	ier			Completions — Achèvements		Unde constru — Er constru	nction
Agglomération	1972	-	May — Mai		Jan May - Janv Mai		Jan. — May — Janv. — Mai		May 31 — 31 mai	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Alma, c	196 50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	71 6 5 111 10 40 1 492 33 4 6 8 4 4 1,786 753 17 10 18 3 25 48 1 11 46 49 12 26	13 19 5 130 22 7 15 10 110 1 614 141 2 - 9 16 8 2,028 360 29 23 7 11 42 15 65 4 30 53 103 14 13 14 13	85 8 19 537 26 1 105 44 89 1 1,280 121 21 - 52 15 15 8,406 2,870 179 118 37 9 118 195 183 16 322 27 62 52 52 52 52	55 23 26 759 35 28 67 13 236 10 1,346 228 139 7 10 40 12 9,342 1,772 75 38 7 41 117 249 162 13 120 94 186 61 27	3 4 3 105 2 1 119 2 335 96 2 1 8 57 - 4,509 926 8 13 - 19 30 118 24 13 7 20 49 8 8 32 185 185 185 185 185 185 185 185	105 10 2 5777 9 6 62 29 145 5 608 92 18 1 15 19 10 10,599 3,157 205 35 115 28 8 129 88 129 9 51 208 136 36 36	67 8 23 599 67 27 76 21 142 4 1,129 148 4 11 117 4 12,074 2,477 119 44 5 39 137 301 160 27 102 86 90 70 53	53 31 52 367 240 1 155 33 263 5 3,310 22 4 4 101 42 14 17,583 3,251 316 128 44 7 7 216 6218 148 15 973 965 688 666 666 346 39 95 145	44 25 45 45 45 580 171 16 105 17 194 9 4,311 175 13 7 39 70 13 16,338 3,295 107 50 63 22 227 235 182 21 380 385 554 93 566 632 134 155 101
Total, Québec	47,109	3,854	4,161	15,735	16,131	6,838	17,278	19,068	29,182	28,564

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

				AILGIIO						_
Centre			Starts — en chanti	ler		ompletions — chèvements	Unde constru – En constru	ction		
- Centre										-
Agglomération		May —		Jan	May	May -	Jan. —	May	May 3	31
	1972	Mai		Janv	- Mai	Mai	Janv	- Mai	31 ma	ai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
Arnprior, u.a a.u	74	5	7	15	11	2	22	14	24	30
Barrie, u.a. — a.u	934	190	90	299	180	31	274	147	404	438
Belleville, c	355	42	108	203	333	21	93	89 l 197	492 268	457 577
Brantford, 1.u.a g.a.u.	470 188	84 29	248	144 45	522 89	56	185	80	61	93
Brockville, c	524	53	44	102	281	37	114	175	127	432
Cobourg, u.a a.u	202	11	51	36	116	10	36	63	90	154
Cornwall, c	209	10	156	74	206	17	174	88	74	210
Guelph, l.u.a g.a.u	599 100	112	89 10	216	272 10	57	280	163 64	574 25	584 15
Haileybury, u.a a.u Hamilton, metro	8,321	3 1,390	957	2,942	3,369	581	2,381	2,311	5,050	6,957
Hawkesbury(1), u.a a.u.	108	1,330	6	31	60		6	59	62	67
Kapuskasing, t v	62	1	3	25	8	-	43	29	23	7
Kenora, u.a a.u	74	_	-	21	26	_	6	9	31	71
Kingston, l.u.a g.a.u.	1,144	126	77	352	488	29 495	271 1,461	445 1,731	960 2,258	908 4,071
Kitchener, metro Leamington, t v	5,349	519 5	532 8	1,482 10	1,616 34	495	41	20	2,236	33
Lincoln, t v	73	5	10	17	23	3	21	23	23	44
Lindsay, t v	72	5	12	7	18	_	71	37	88	22
London, metro	5,444	574	337	2,127	1,602	463	1,586	2,416	4,879	4,191
Midland, u.a a.u	219	9	37	19	45	6	31	60 18	140 35	103 20
New Hamburg, u.a. — a.u	68 632	13 87	7 113	24 110	16 343	4 9	22 107	139	330	621
North Bay, c	417	66	25	87	31	6	22	85	92	254
Oshawa, 1.u.a g.a.u	1,832	138	178	371	559	148	670	551	1,005	1,349
Ottawa, metro(2)	10,808	953	1,002	3,451	3,379	1,563	4,440	3,117	5,952	8,548 216
Owen Sound, c	160	2	17	27 10	200	63	30 13	83	33 16	98
Pembroke, u.a. — a.u	141	8 3	4	11	10	4	13	11	7	13
Petawawa, u.a. — a.u Peterborough, 1.u.a. —		3								
g.a.u	835	42	103	315	163	23	82	173	526	573
St. Catharines - Niagara,				7 007	1 005	205	077	1,152	2,140	2,994
metro	4,219	590 45	494 221	1,327 195	1,325	385	977 337	111	2,140	545
Sarnia, 1.u.a. — g.a.u Sault Ste. Marie, 1.u.a. —	700	4.7	241	155	327	-/				
g.a.u	632	73	40	105	142	24	184	291	350	205
Simcoe, t v	100	20	17	36	33	18	36	34	28 19	20 61
Smiths Falls, u.a a.u.	85	2	10	17	26	9 38	20 163	20 113	223	261
Stratford, c	316	36 410	16 69	188 484	139	156	775	561	2,131	1,460
Sudbury, metro Thunder Bay, metro	1,685	410 47	218	484	462	93	257	463	590	691
Timmins, C	453	113	18	159	61	115	96	349	257	153
Toronto, metro	38,695	4,340	2,573	11,812	12,910	2,668	17,358	12,084	39,765	43,629
Trenton, u.a a.u	329	29	53	84 19	151	22	49	26	19	14
Wallaceburg, t v	2,983	8 223	371	1,079	736	335	747	886	2,049	1,493
Windsor, metro	345	72	78	101	152	15	44	44	184	440
										00.005
Total Ontario	91,114	10,494	8,418	28,667	30,702	7,539	33,677	28,700	71,760	83,295
					1. 11-	1	n do Harris	a churry ei	tuán en Oni	rario

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.

(2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre		Mises	Starts — en chant	ier			chèvements	Under construction En construction		
Agglomération	1972	May - Mai		Jan. — May — Janv. — Mai		May - Mai	Jan. — May — Janv. — Mai		May 31 - 31 mai	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64	28 10	69 —	85 51	356 51	7 -	82 2	152 1	319 72	579 128
Portage la Prairie, c Thompson, t. — v Winnipeg, metro	60 62 9,134	7 — 804	12 - 485	12 52 4,810	18 - 2,149	5 4 347	35 164 2,069	21 10 2,703	17 231 7,723	22 65 6,398
Sub-total — Total partiel	9,908	849	566	5,010	2,574	363	2,352	2,887	8,362	7,192
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a. — a.u. Moose Jaw, c North Battleford, u.a. — a.u. Prince Albert, c Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c	6 178 225 421 1,304 877 73		70 152 118 163 2	- 77 59 73 382 254 17	 146 78 211 682 433 11	_ 32 14 93 362 99 2	- 42 53 96 446 212 23		1 75 76 80 711 217 14	5 170 112 240 1,035 395 11
Yorkton, c	3,145	214	538	862	1,573	604	890	1,554	1,180	1,993
<u>Alberta</u>										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	915 1,409 29 38 49 67	641 748 44 35 60 54	2,934 4,102 119 186 102 135	2,800 2,774 162 212 297 145	868 571 43 57 53 11	2,754 3,170 136 137 93 176	3,470 4,054 216 148 222 140	4,942 9,218 167 250 117 172	3,384 6,496 428 254 292 178
Sub-total — Total partiel	18,363	2,507	1,582	7,578	6,390	1,603	6,466	8,250	14,866	11,032
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	31,416	3,570	2,686	13,450	10,537	2,570	9,708	12,691	24,408	20,217

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
(2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

		British	Columbia ·	- Colombie	-Britanni					
0			tarts — en chanti	er			mpletions — hèvements		Under construction En construction	
Centre - Agglomération		May —		Jan. — May —		May	Jan. — May —		May 31	
	1972	Mai		Janv	- Mai	Mai	Janv	- Mai	31 ma	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbía —</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Chilliwack, u.a a.u	649	65	38	181	145	15	158	155	364	354
Courtenay, u.a a.u	253	11	18	72	100	12	105	115	83	143
Cranbrook, c	238	17	5	110	38	11	56	71	143	70
Dawson Creek, c	38	1	5	14	8	3	3	13	20	13
Kamloops, 1.u.a. — g.a.u.	1,334	131	96	367	391	78	204	605	730	502
Kelowna, u.a. — a.u	1,486	125	173	682	569	196	459	567	1,043	986
Kitimat Area/Region	53	4	4	4	4	3	5	7	15	9
Nanaimo u.a. — a.u	663	107	53	259	244	74	224	191	464	473
Penticton, c	227	10	12	95	165	14	22	38	110	224
Port Alberni, u.a a.u.	153	34	27	46	74	12	111	28	92	140
Powell River Area/Region	102	30	3	61	9	9	21	25	107	23
Prince George, 1.u.a	1,421	109	79	348	321	41	305	450	388	496
Prince Rupert, u.a a.u.	73	7	9	23	25	3	12	23	22	23
Terrace, u.a a.u	84	8	4	20	20	1	23	27	28	35
Trail, u.a a.u	61	-	-	_	-	_	11	3	-	1
Vancouver, metro	16,210	971	2,040	5,680	5,960	1,601	5,015	6,637	12,384	12,532
Vernon, c	326	30	127	82	201	25	73	128	98	238
Victoria, metro	4,192	182	352	1,305	1,572	148	1,581	827	1,524	3,351
Williams Lake, u.a a.u.	269	41	45	78	92	17	39	107	135	76
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	1,883	3,090	9,427	9,938	2,263	8,427	10,017	17,750	19,689

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completion — achèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Ma	ıy	Jan.	- May	May	Jan.	- May	May	7 31
	1972	Ma	- ii	Janv.	- - Mai	- Mai	Janv.	— — Маі	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c Dartmouth, c Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 - - 10 483	111 43 - 14 - - 1 75	94 46 4 18 - - - 4	475 93 4 96 — — 5	1,252 388 34 51 - - 9 116	174 60 2 12 - - 1 5	753 408 6 74 — — 12 175	536 142 9 78 - - 3 211	1,380 304 6 106 - - 5 363	2,872 459 43 228 — — 10 283
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	244	166	867	1,850	254	1,428	979	2,164	3,895
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 0 33 16 75 2	40 3 - 1 1 2 4 7 12 - 2 1 7 -	59 - 3 2 5 2 3 4 9 - 1 1 1 8 -	212 4 1 1 2 14 13 16 - 10 2 17 -	127 1 11 3 10 7 . 12 41 27 1 2 20 	22 - 8 - - - - 4 4 5 - - - - - - - - - - - - -	309 - 10 - 2 3 9 5 16 1 21 2 2 2	147 - 39 4 4 5 13 26 27 2 12 2 41 - 1	494 5 5 2 4 3 18 13 13 1 1 9 4 53	1,129 1 14 3 10 9 44 34 20 - 2 5 50
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,599	80	97	293	262	64	400	323	624	1,321
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern. Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	89 - 3 - 65 15 - 3 17 9 - - 10	119 11 1 - 9 16 - 5 10 - 1 3 6	190 7 4 - 198 54 - 7 43 21 5 4 51	355 21 9 - 24 52 - 15 41 7 2 3 18 48	4 6 3 - 109 5 - 3 2 - 1 - 7 2	66 63 4 1 126 24 - 62 65 5 3 - 2 2	126 27 5 - 277 55 - 34 21 22 4 3 21 24	198 12 7 - 310 105 - 48 79 22 3 4 54	359 27 15 - 79 102 - 26 50 22 4 6 41 50
St. John's metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de St. John's	1,307	211	192	584	595	142	423	619	842	781

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts s en chan	tier			ompletion - chèvement		_ E	uction
- Agglomération		May		Jan	May	May	Jan	May	May	31
	1972	— Mai		Janv	- Mai	- Mai	Janv	- Mai	31 n	naí
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v.	407 235 — 25 6 260 183 202 51 38 —	42 19 - - 13 6 28 2	32 28 - - 19 26 5 13 7	231 53 - 9 - 83 18 101 41 -	244 59 10 35 105 200 60 16 30	14 48 - 7 - 14 7 12 1 2	239 43 - 37 - 173 20 24 40 - 1	157 113 - 19 17 88 102 71 9 23	100 50 - 3 - 99 16 93 4 1	206 53 - 2 24 97 120 35 15 28 -
Shipshaw, mun	1,425	111	130	537	759	105	577	599	367	580
Hu11(1)										
Hull, c	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4	71 122 -4 118 -7 8 139 -	389 99 5 16 1 3 51 2 	374 11 196 4 1 151 7 10 - 497 -	419 	223 -64 1 -1 -21 -5 -3 -12 1 -	223 27 32 1 179 3 5 2 100 2 2	268	1,702 23 310 10 - 369 6 14 - 828	2,420 17 701 17 2 256 15 24 1 729 2
Templeton-Ouest, mun	1 136	- 23	- 48	- 29	4 92	- 5	2 29	5 77	6 41	6 121
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	492	614	1,280	1,346	335	608	1,129	3,310	4,311
Montréal Île-de-Montréal:										
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	108 36 - 7 - 194 4 1 - 12	373 1 5 5 45 3 8 -	817 40 1 27 - 599 6 3 - 99	1,621 206 6 47 6 227 4 9 - 113 13	932 20 1 14 83 21 - 2 - 6 15	2,355 52 6 43 1 185 9 11 - 58 81	2,572 53 7 38 138 138 5 5 5	4,050 57 1 62 231 1,173 8 13 100 1	2,856 296 5 51 239 671 4 10 193 7

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletior — .chèvement		- F	der ruction - En ruction
- Agglomération		May	7	Jan	May	May	Jan. —	May	May	31
	1972	— Mai		Janv	- Mai	- Mai	Janv	- Mai	31 :	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Continued — suite										
Île-de-Montréal - Concluded - fin:										
LaSalle, c	764	56	44	113	156	167	354	325	151	335
Montréal-Est, t v Montréal-Nord, c	1,545	71	161	- 537	4 471	369	1 715	959	995	- 420
Montréal-Ouest, t v	-, 545	_	101	53/ —	4/1	369	715	858	995	422
Mont-Royal, t v	_	_	_	enam.	5	_	_	_	_	5
Outremont, c	139	107	-	136	135	165	-	165	533	135
Pierrefonds, c	255 323	21 8	2	120	419	34	183	130	147	405
Pointe-aux-Trembles, c Pointe-Claire, c	133	_ 8	2 1	163	199 54	3	53	92	230 168	327 183
Roxboro, t v	2	1	1	2	83	4	-	4	3	79
Ste-Anne-de-Bellevue, t v.	9	-	1		1	_		-	70	2
Ste-Geneviève, t v	-	-	-	-	1	-	-	1	8	
St-Jean-de-Dieu, mun St-Laurent, c	780	94	102	237	- 147	12	_ 163	322	479	696
St-Léonard, c	2,146	112	252	372	718	463	807	1,258	327	764
St-Pierre, t. — v St-Raphaël-de-l'Île-Bizard,	8	8	-	8	-		_	-	10	and a
mun	31	2	11	5	19	4	6	10	4	24
Verdun, c	290	_	****	71	_	_	2 65	1 2	1	210
Westmount, c	147	146	_	146		146	2	146	71 146	210
Sub-total - Total partiel	11,816	989	1,041	3,503	4,665	2,461	5,156	6,414	9,039	7,920
South Shore - Rive sud:										
Beauharnois, c	22	1	1	12	11	6	6	11	35	5
Beloeil, t v	280 316	23 18	8	90 123	65 148	54 27	95	151	76	65
Brossard, t v	1,133	88	55	600	348	173	91 387	142 359	176 986	134 663
Candiac, t v	73	1	_	38	22	7	40	37	57	25
Carignan, t v	1	-	-]	-	-	-		-	_	_
Chambly, c	31 186	6 45	5	9	14	10	10	10	61	72
Châteauguay-Centre, t v	161	6	7 7	152 47	38 54	13 50	68 52	68 100	163 120	61 96
Delson, t v	130	1	-	59	51	3	34	62	40	37
Greenfield Park, t v	536	4	5	135	121	11	59	37	113	437
La Prairie, t. — v LeMoyne, t. — v	71	11	7	30	22	10	26	32	76	60
Léry, t v	-	_	_1	_	1		- 3	_	_	1
Longueuil, c	1,734	179	397	670	1,102	435	1,871	1,066	2,108	2,440
McMasterville, v1	2			1	3	_	1	2 9	1	2 9
Maple Grove, t v Marieville, t v	13 45	1	6	4	12	3	2		4	
Melocheville, vl	4	_4	14	21	30	12 4	11	21 7	28	31
Mercier, t v	-	-	_		_	-4	1		24	24
Mont-Saint-Hilaire, t v	32	2	8	6	96	5	11	23	9	92 1
Notre-Dame, mun	_4	_	_	_2	2	1	1	2	1	
Otterburn, t v	45	3	1	25	11	4	1 27	9	_ 15	8
Richelieu, t v	11	1		3	5	5	3	8	1	1
Saint-Amable, mun	-	-	-	-		_	-	-	-	_
Sainte-Anne-de-Varennes, mun.	16	1	400	3	- 10		_	3	3	10
Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville,	62	3	1	23	12	~~	14	19	25	29

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mises	Starts - s en chan	tier			ompletion — chèvement		Unde constru En	uction n
 Agglomération		Ma	у	Jan	- May	May	Jan	- May	May	31
	1972	Ma	i	Janv.	- Mai	- Mai	Janv.	- Mai	31 m	nai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Concluded — fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la-Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl.	19 121 942 188 578 - 8 - 71	- 11 53 16 69 - - -	1 12 37 37 12 - - - 8	10 57 396 76 94 12	26 63 378 122 82 - 3 - 41	8 22 175 25 123 - 1 - 4	22 20 120 54 26 - - 39	22 63 415 67 361 - 2 - 57	18 43 519 75 370 - - -	13 34 507 119 349 — 4 — 27
Réserve indienne (Caughnawaga) Sub-total — Total partiel	7,269	564	666	2,930	3,082	1,249	3,331	3,305	5,503	5,599
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. fle-Cadieux, t. — v. fle-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Luyal, c. L'Epiphanie, mun. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'fle-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Eustache, t. — v.	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 25 89 91	9 1 2 2 - 2 - 6 1 1 66 2 2 13 17 2 3 - 3 17	9 12 1 3 3 4 - 2 3 1 97 - 4 1 25 2 17 1 - 41 8 1 33 9	45 23 7 19 4 16 — 58 6 4 821 10 15 88 53 11 — 246 3	39 25 18 16 5 14 50 12 12 516 8 40 60 11 60 5 227 10	17 7 8 12 2 3 - 4 6 13 371 7 - 18 22 3 7 57 3 15 18 25	81 12 18 81 10 16 - 9 7 13 1,000 8 9 40 44 2 13 4 - 132 9	59 16 24 28 2 8 - 14 18 20 1,103 12 10 48 114 11 203 8 115 4 1 1 203 8	169 27 5 17 13 7 -63 10 8 1,474 10 13 99 112 14 58 15 - 289 6	126 27 6 55 4 12 - 69 11 12 1,220 4 9 27 122 26 51 9 1 1285 85
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Saint-Paul-1'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t. – v. Vaudreuil, t. – v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	78 108 146 252 14 189 72 3	11 8 5 15 1 4 2	14 4 15 4 5 1 1	37 33 51 83 7 100 36	18 55 54 73 14 60 20 2	7 24 8 33 5 34 1	30 33 24 89 5 128 64	22 74 38 48 8 67 41 2	48 50 39 93 9 51 97	44 51 65 177 15 65 12
Sub-total — Total partiel	5,646	233	321	1,973	1,595	799	2,112	2,355	3,041	2,819
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,786	2,028	8,406	9,342	4, 509	10,599	12,074	17,583	16,338

TABLEAU M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre _		Mise	Starts — es en cha	ntier			Completio — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Agg1omération		Ma	ay	Jan.	- May	May	Jan.	— May	May	y 31
	1972	Ma	i i	Janv.	- - Mai	- Mai	Janv.	— Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun.	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 78 335 458 1 78 315	99 7 7 74 1 1 28 10 223 — 6 46 3 3 20 4 79 — 11 29 1	65 24 8 12 4 - 3 21 9 - 4 11 12 8 81 2 11 3 3	591 75 58 268 3 12 60 19 270 — 13 181 3 47 36 285 — 14 142 5	509 244 63 60 13 16 15 31 52 — 16 70 4 38 17 173 2 35 35	277 145 23 59 7 — 13 23 83 — 7 27 60 — 10 48 3 1	818 157 666 342 3 21 43 51 163 - 72 7 79 85 211 - 4 247 3	657 167 47 176 13 4 59 45 259 - 17 87 5 44 40 124 - 32 116	946 87 58 265 2 7 55 20 239 — 9 158 5 51 126 291 — 15	1, 265 151 71 142 5 - 9 25 63 - 20 70 4 28 104 144 2 33 32 3
Saint-David-de-l'Auberivière , t v	23	_	1	5	6	3	4	5	3	4
Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	7 27 26 6 9 8 2	7 13 13 -6 -5 5 9 -4 4 7		19 66 95 1 10 - 29 52 24 2 12 35 4	- 8 15 19 1 3 - 4 23 10 - 2 6 16 1	1 13 47 312 - 7 - 31 27 20 - 9 26 204 78	1 13 70 252 2 9 - 24 46 21 5 35 14 66 11	29 92 372 — 12 — 61 35 19 1 3 51, 55	2 30 91 490 — 10 — 41 49 28 — 227 48 85 10
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	753	360	2,870	1,772	926	3, 157	2,477	3,251	3,295

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

		Onta	ario							
			Starts — en chan	tier			mpletion — hèvement		E	uction n
Centre —		May	,	Jan	May	May	Jan	Mav	May	uction 31
Agglomération		_				-		Ĭ	_	
	1972	Mai	1973	Janv	- Mai 1973	Mai 1973	Janv.	- Mai 1973	31 t	1973
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York North,borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	102 317 1,113 21 123 599	112 306 132 253 35 396	401 1,527 2,625 632 125 1,540	1,558 1,274 2,135 260 58 2,653	167 10 417 18 351 333	2,128 1,155 2,902 669 530 6,158	229 985 3,380 42 372 1,515	5,157 5,246 6,937 1,360 2,501 7,935	6,823 6,388 6,789 1,536 776 9,345
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	2,275	1,234	6,850	7,938	1,296	13,542	6,523	29,136	31,657
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71		5 16 171 27 - 26 11	29 18 589 71 55 23 69	5 49 512 120 246 60 13	2 9 309 5 1 16 2	12 31 456 66 136 35 103	29 112 1,064 168 96 27 24	79 24 786 104 414 26 78	126 41 1,080 140 520 82 19
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	286	256	854	1,005	344	839	1,520	1,511	2,008
Other areas — Autres zones:			;							
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, twp cant. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant.	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	68 1 -1 16 203 181 2 32 9 1,108 130 -1 15 1	28 1 36 - 8 135 28 4 1 705 98 32 - 1 1 6	75 1 - 95 605 398 2 43 9 2,318 360 62 - - 139	35 2 58 3 8 466 35 48 47 2,756 388 105 —	7 24 - 200 327 1 2 57 291 99 9 1 1	8 151 20 36 544 117 3 22 83 1,659 244 71 14 4	112 35 43 18 254 664 12 6 324 1,889 349 28 1 191	75 117 8 130 949 979 9 40 93 4,870 1,003 127 4 453 258 3	86 135 56 59 225 665 31 110 89 7,427 898 115 - 49 11
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	12,797	1,779	1,083	4,108	3,967	1,028	2,977	4,041	9,118	9,964
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695	4,340	2,573	11,812	12,910	2,668	17,358	12,084	39,765	43,629

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

		Mise	Starts - s en cha	ntier			ompletio - .chèvemen		const	der ruction - En
Centre —		1		T		-			i .	ruction
Agglomération		1	ay —	Jan.	- May	May —	Jan.	— May —	Ma	y 31 –
	1972	M	ai	Janv.	- Mai	Mai	Janv.	- Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5 022	000	006	1 000	1					
Ancaster, twp cant	5,023	998	236	1,890		352	1,791	1,182	3,471	4,478
Binbrook, twp cant	54	6	15	14	25	3	14	10	17	29
Burlington, t. — v	2,053	288	581	618	,	192	455	876	1,036	1,435
Flamborough E., twp cant	107	16	20	22		3 1	5 13	62	93	323
Flamborough W., twp cant	43	9	4	12		2	8	11	15	20
Glanford, twp cant	31 58	15	1 4	6 17	1	4 4	14	8 28	7	5
Saltfleet, twp cant	390	40	37	203		19	62	80	26 226	23 182
Stoney Creek, t v	319	3	3	62	1	-	1	5	63	258
Waterdown, vl	60	_	42	1	110	-	2	15	66	151
Hamilton metropolitan area — Total — Zone										
métropolitaine de Hamilton	8,321	1,390	957	2,942	3,369	581	2,381	2,311	5,050	6,957
Kitchener										
Kitchener, c Dumfries North, twp cant	2,865	307	272	996	739	315	872	1,032	1,496	1,979
Cambridge, c	1,076	96	11	199	233	106	15	429	327	658
Waterloo, c	1,318	111	141	272	562	61	435	240	412	1,362
Woolwich, twp	47		24	5	58	4	15	10	14	58
Kitchener metropolitan area - Total -	5 0/0									
Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	519	532	1,482	1,616	495	1,461	1,731	2,258	4,071
London	, 716									
London, c Dorchester North, twp. — cant	4,716	481	198	1,776 16	1,302	418	1,503	2,172	4,419	3,778
London, twp cant	24	4	7	6	8	8 2	16 10	17 13	15 11	11
Nissouri West, twp. — cant. Port Stanley, t. — v.	19	1	5	5	8	_	3	5	2	8
St. Thomas, c.	541	75	105	1 292	2/2	-	1		_	_
Southwold, twp. — cant	13	2	5	5	243	30 1	43 1	180	401 4	343 6
Westminster, twp. — cant	15	4	3	7	11	1	5	5	12	16
	33	3	10	19	16	3	4	18	15	21
London metropolitan area — Total — Zone										
métropolitaine de London	5,444	574	337	2,127	1,602	463	1,586	2,416	4,879	4,191
Ottawa(1)	7 074									
Ottawa, c Cumberland, twp. — cant	7,071	308	770	2,111	2,717	1,500	2,751	2,209	4,357	6,776
Gloucester, twp cant	1,652	308	17 162	92 490	92 246	28 7	601	82 518	90 641	101 565
Goulbourn, twp. — cant. March, twp. — cant.	107	10	1	36	80	20	21	27	26	103
Nepean, twp cant	1,322	304	43	73	229		70	5	73	4
Richmond, vl	17	5	1	596 10	229	7	761	260	534	767 1
Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl.	8	1	- 1	1	-	_		1	1	3
Vanier, c	19 266	1	5	36	5	1	13	5	8	5
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	052			2		179	4	213	223
	10,808	953	1,002	3,451	3,379	1,563	4,440	3,117	5,952	8,548

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion - hèvement	-		
Centre —		May	,	Jan	Mav	May	Jan	Mav	May	
Agglomération	1972	— Mai		Janv.		_ Mai	Janv.		31 r	nai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines - Niagara Niagara Falls, c	780	120	89	287	261	107 232	223 572	269 631	444 1,218	441 1,742
St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v. Port Colborne, c. Thorold, t v. Welland, c.	2,431 98 69 101 116 159 465	189 10 4 11 13 24	281 7 9 5 51 51	718 36 16 26 23 40 181	577 28 33 23 64 17 322	7 7 7 4 6 1 21	20 14 10 21 19	36 26 20 26 37 107	41 16 33 30 39 319	41 43 65 113 85 464
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	590	494	1,327	1,325	385	977	1,152	2,140	2,994
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Nickel centre(1) Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Walden(2) Unorganized - non constitué	1,221 57 73 122 189 19	369 7 27 2 2 2	16 5 1 16 19 12	398 13 28 12 24 5	99 7 2 22 57 22	136 2 1 7 9	549 9 23 106 82 4	287 15 8 54 58 139	1,724 7 107 126 26 139 2	1,238 11 121 29 37 24
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	410	69	484	209	156	775	561	2,131	1,460
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	38 1 8	218	475 1 8	461 1	93	235 12 10	456 1 6	578 2 10	684 3 4
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	47	218	484	462	93	257	463	590	691
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	177 8 3 1 1 4 3 - - 7 18 1	326 2 1 - 9 5 5 5 1 2 12	902 29 5 3 28 8 5 - - - 11 86 2	604 12 5 2 24 16 6 8 14 2 8 37 4	297 18 — — 9 2 — — 1 — 2 6	553 27 8 9 5 15 7 22 - 17 81 3	692 36 7 8 433 17 19 1 - 14 48	1,858 46 6 4 28 8 7 2 - 11 77 2	1, 324 41 5 2 33 14 9 13 3 4
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	2,983	223	371	1,079	736	335	747	886	2,049	1,493

⁽¹⁾ Nickel Centre includes Coniston t. and Neelon & Garson twp. - Antérieurement la ville de Coniston et canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walden includes Lively t. and Waters twp. - Antérieurement la ville de Lively et le canton de Waters.

TABLEAU M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

			Starts -			Со	mpletion	.s	Und constr	
Centre		Mises	en chan	tier		Ac	hèvement	s	constr	
— Agglomération		Ma	у	Jan	- May	May	Jan	- May	May	31
	1972	Ma	i	Janv.	- Mai	- Mai	Janv.	- - Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	915	641	2,934	2,800	868	2,754	3,470	4,942	3,384
Edmonton										
Edmonton, c. Bon Accord, vl. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, vl. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, vl. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	1,173 3 8 - 2 - 55 154 14	439 2 38 - - 1 32 98 117 21	3,023 9 47 1 - 6 7 347 647 15	1,528 20 92 5 — 3 44 547 496 39	289 11 7 - 5 3 102 148 6	2,642 8 22 6 - 12 137 342 1	2,995 22 36 5 - 7 8 449 515 17	7,645 1 11 139 6 - 6 13 676 706 16	5,066 37 98 8 - 5 45 622 576 39
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	1,409	748	4,102	2,774	571	3,170	4,054	9,218	6,496
Regina						,				
Regina, c	1,302	69 —	118	382 —	682	362 —	445 1	707 1	710 1	1,035
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	69	118	382	682	362	446	708	711	1,035
Saskatoon Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	76	163	254	433	99	212	382	217	395
Winnipeg										
Winnipeg, c	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	215 81 109 18 13 149 8 2 40 117 52	243 27 46 20 18 50 12 6 35 5	1,296 386 239 923 222 489 15 6 458 295 481	417 75 699 243 65 244 32 9 158 42	138 16 17 23 7 24 5 2 61 19 35	448 148 484 75 110 141 11 4 264 84 300	858 215 258 606 223 114 18 8 201 68 134	1,969 793 550 1,716 289 809 18 13 704 302 560	1,440 675 1,159 1,314 586 282 34 9 423 182 294
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	804	485	4,810	2,149	347	2,069	2,703	7,723	6,398

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre —		Mises	Starts — en char	ntier			ompletion — chèvement		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Ma	у	Jan	May	May —	Jan	May	May	31
	1972	Ma	i	Janv.	- Mai	Mai	Janv.	- Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D D.M. Coquitlam, M.D D.M. Delta, M.D D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D D.M. Surrey, M.D D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D D.M. White Rock, c. Indian Reserves - Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	82 107 28 207 1 32 89 42 2 47 128 - 14 5	852 93 135 122 39 35 121 15 140 148 -	1,228 594 150 743 12 312 238 164 9 506 926 - 55 155 2	1,301 286 301 549 112 146 328 95 48 657 901 — 105 109	387 123 32 97 1 153 54 14 4 91 400 	536 990 169 622 9 59 229 105 67 464 673 —	1,221 719 334 666 50 234 233 111 747 1,002 - 60 201 4	3,154 1,875 414 1,006 56 554 565 668 17 1,015 1,802 4 133 212 2	2,954 1,556 661 635 219 127 698 485 47 1,312 1,769 220 294 208 82
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	782	1,802	5,094	4,942	1,421	4,271	5,593	11,477	11,267
Other Areas - Autres zones										
Langley, c	468 1,182 19 356 78	6 110 - 64 9 -	50 116 2 36 31 3	40 368 7 142 29	270 565 8 116 52 7	41 81 3 48 7	130 450 4 149 7 4	274 562 3 182 22	94 603 8 174 28	299 717 17 155 59 18
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	189	238	586	1,018	180	744	1,044	907	1,265
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	971	2,040	5,680	5,960	1,601	5,015	6,637	12,384	12,532
Victoria Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	4 9 - 1 7 - 51 13 97	187 9 - 12 - 79 19 46	498 25 144 1 20 79 308 63 167	374 33 218 - 48 4 592 79 224	86 3 32 — 1 — 12 9	781 27 109 - 28 3 400 83 150	189 37 224 1 14 11 223 54 74	545 30 166 1 27 80 422 61 192	1,445 38 364 - 70 265 769 128 272
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	182	352	1,305	1,572	148	1,581	827	1,524	3,351

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Control		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		- E	uction
Centre — Agglomération		Ma	у	Jan	May	May	Jan	May	May	31
	1972	Ma:	i	Janv.	— Mai	— Mai	Janv.	- Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	84	248	144	522	56	185	197	268	577
Brantford, c	400 46 24	74 9 1	241 6 1	129 13 2	508 9 5	51 3 2	173 11 1	173 13 11	248 17 3	558 13 6
Cornwall:										
Cornwall, c	209	10	156	74	206	17	174	88	74	210
Drummondville	323	47	15	105	67	54	62	76	155	105
Drummondville, c	254 69 — —	29 18 - -	7 8 -	78 27 — —	47 20 - -	44 10 - -	43 19 – –	63 13 - -	133 22 - -	89 16 — —
Guelph	599	112	89	216	272	57	280	163	574	584
Guelph, c	573 26	100 12	85 4	204 12	. 267 . 5	55 2	279 1	158 5	562 12	574 10
Kamloops	1,334	131	96	367	391	78	204	605	730	502
Kamloops, c	823 130 11 107	90 - - 16	3 58 1 8	213 - 1 36	185 75 28 32	25 12 13 8	201 - - 3	386 102 20 28	508 - 1 61	353 65 16 19
Subdivision de recensement B Indian Reserves — Réserves indiennes	263 _	25 -	26 -	117 -	71	20	-	69 —	160 -	49 -
Kingston	1,144	126	77	352	488	29	271	445	960	908
Kingston, c	638 467 39	16 104 6	12 61 4	161 182 9	245 235 8	4 19 6	68 181 22	286 143 16	696 238 26	637 257 14
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	38	35	186	212	57	137	148	250	254

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		Und constr E constr	uction n
- Agglomération		May	у	Jan	May	May	Jan	May	May	31
	1972	Ma:	Ĺ	Janv.	- Mai	- Mai	Janv.	- Mai	31	mai
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	185	176	332	283	40	534	307	435	810
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	86 5 20 60 14 	97 - 2 6 47 24 -	199 4 5 32 74 18	117 - 5 8 114 38 1	15 - - 3 13 9	359 2 1 48 81 37 6	140 - 1 6 119 39 2	243 2 5 46 108 31	529 - 4 52 164 58 3
North Bay:										
North Bay, c	632	87	113	110	343	9	107	139	330	621
Oshawa	1,832	138	178	371	559	148	670	551	1,005	1,349
Oshawa, c. Whitby, t v. Whitby, twp cant.	1, 295 525 12	123 14 1	80 98 —	235 134 2	268 290 1	76 72 —	539 123 8	300 248 3	847 156 2	935 411 3
Peterborough	835	42	103	315	163	23	82	173	526	573
Peterborough, c	800 22 13	37 3 2	90 13 —	302 6 7	142 21 —	21 1 1	76 3 3	166 4 3	516 5 5	545 25 3
Prince George	1,421	109	79	348	321	41	305	450	388	496
Prince George, c	964 15	. 64 3	74 —	234 5	242 2	36 -	208 2	340 8	261 6	400 2
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	42	5	109	77	5	95	102	121	94
Saint-Jean	518	82	15	195	249	118	88	301	218	235
Saint-Jean, c	370 37 111	57 7 18	4 11 —	162 12 21	162 15 72	86 4 28	87 1 —	202 21 78	173 19 26	165 17 53
Sarnia	585	45	221	195	327	17	337	111	237	545
Sarnia, c	451 4 88 5 37	29 - 9 1 6	191 3 10 - 17	141 - 39 2 13	250 10 15 - 52	11 - 1 - 5	316 - 13 2 6	60 - 25 3 23	174 2 46 2 13	462 14 21 - 48

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions - Achèvements			Under construction — En construction	
	1972	May — Mai		Jan. — May — Janv. — Mai		May — Mai	Jan. — May — Janv. — Mai		May 31 31 mai	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	73	40	105	142	24	184	291	350	205
Sault Ste Marie, c	632	73	40	105	142	24	184	291	350	205
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	-	-	-	_	_			-
Shawinigan	221	46	53	85	94	20	51	86	65	85
Shawinigan, c	77 — 67 77	9 - 13 24	19 - 28 6	22 - 22 41	33 - 34 27	4 - 3 13	19 · - 7 25	35 - 16 35	18 - 19 28	34 35 16
Sherbrooke	1,163	49	103	227	186	49	208	90	688	554
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119	49 -	86 1 7	211 1 6	169 17	46 3	193 1 5	86 4	685 3	535 19
Sydney/Sydney Mines	538	30	158	93	348	· 53	155	162	195	593
Sydney, c	91	7	42	7	110	4	34	11	41	166
vision - B - Subdivision de recensement) Dominion, t v. Glace Bay, t v. New Waterford, t v. Indian Reserves - Réserves	160 14 98 42	4 7 10 —	20 - 68 21	7 8 37 12	64 12 68 37	3 - 19 -	44 6 24 18	53 4 42 3	22 8 50 13	155 14 83 45
indiennes	10 44	1	_ 	6 10	_ 14	1 14	6 6	5 25	6 32	- 31
sion - A - Subdivision de re- censement)	58 21	- 1	3 -	4 2	6 37	8 4	6 11	11 8	18 5	52 47
indiennes		_	-	_	_		_	_	_	_
Timmins:										
Timmins, c	453	113	18	159	61	115	96	349	257	153
Trois-Rivières	884	70	165	246	475	185	261	337	346	632
Trois-Rivières, c	519 111	19 4	111 6	116 24	278 67	104 30	116 43	176 58	163 98	471 73
Madeleine, mun	254	47 —	39 9	106	121 9	51	102 -	103	85 —	79 9

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	-	ched	fan	nily		low –	Apart	ther	To	tal
	Sim déta			liaux	Kai	ıgées	et au			
	May	To date	May	To date	May —	To date	May —	To date	May —	To date
	— Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
CANADA	8,099	28,891	1,163	3,861	1,381	5,134	8,810	33,390	19,453	71,276
Newfoundland - Terre-Neuve	141	427	2	14	10	10	57	181	210	632
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	41 183	62 633	2 42	10 142	_ 27	3 231	6 167	1,418	49 419	81 2,424
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	292	509	26	58	36	36	66	228	420	831
Québec	1,601	7,044	186	2 2 2 4 4 6	114 863	3,093	2,260 4,085	8,047 16,454	4,161 8,418	16,131
Ontario	2,791 244	8,771 938	679 16	2,384	-	35	306	1,480	566	2,574
Manitoba	274	814	14	24	_	182	250	553	538	1,573
Alberta	1,101	4,236	110	390	116	537	255	1,227	1,582	6,390
British Columbia - Colombie- Britannique	1,431	5,457	86	272	215	413	1,358	3,796	3,090	9,938
		Completions — Achèvements								
CANADA	7,069	30,146	1,104	5,177	888	5,462	10,911	32,871	19,972	73,656
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	70	426	-	36	_	82	80	190	150	734
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	36 133	118 640	8 16	14 80	18	233	204	371	371	1,324
Brunswick	92	620	20 330		128	585	4,165	263	197 6,838	971
Québec	2,215	7,082	550		612		4,011	11,840	7,539	28,700
Manitoba	196	1,041	40	262	2		125	1,511	363	2,887
Saskatchewan	194	1,033	70	10 434	8		402 612	3,549	1,603	1,554
Alberta	807 960	3,657	70		6		1,227	4,100	2,263	10,017
Diffamildae		ngle		.wo-			Apartment			
		ached	fe	amily		Row _	and	other -	T	otal
	Simple détaché		fan	Bi- miliaux	Ra	ingées	1	tements		
	400	acric			nstructio	on - En con	struction	1		
					Мау —	31 — Mai				
						40.70/		100 /77		160 100
CANADA		36,698		6,319		13,704		103,477		160,198 852
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		605		22		20		205		
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		85 1,282		4 264		558		2,672	1	175 4,776
New Brunswick - Nouveau- Brunswick		787		142		275		1,426		2,630 28,564
Québec		8,547		719 4,018		1,905 7,472		17,393 59,888		83,295
Ontario Manitoba		11,917 1,514		331		303		5,044		7,192
Saskatchewan		849		26		147		971	1	1,993
Alberta		4,588		443		1,420		4,581		11,032
British Columbia — Colombie- Britannique		6,524		350		1,604		11,211		19,689
		, , , , ,								

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	deta	ngle ached - nple aché	far 1	vo- nily - Bi- lliaux	Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Т	otal
	May	To date	May	To date	May	To date	May	To date	May	To date
	Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date	Mai	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	446 120 547 75 305 134 155 630 300 154 146 212 86 224 55 123 116 67 43 729 794 138 101 214	1,940 458 1,785 449 1,023 453 672 3,515 1,254 673 920 372 670 168 390 257 135 99 2,713 3,244 580 330 845	72 4 34 2 104 38 24 128 18 12 6 24 2 2 4 10 2 2 8 348 46 4 10 16	214 20 100 48 202 208 48 290 105 95 10 58 6 151 26 14 6 8 38 1,322 130 18 38 121	76 3 114 111 65 14 12 12 43 32 10 460 203 - 30 - 1,173	117 - 354 110 129 234 113 432 255 214 41 - 94 120 32 10 - 66 - 1,944 337 60 35	123 6 91 86 434 249 93 1,256 1,286 824 462 124 30 203 	529 281 535 1,243 2,015 769 5,105 3,111 2,489 622 794 210 384 36 181 170 - 325 6,931 2,249 974 308 1,148	641 130 748 166 957 532 337 2,028 1,616 1,002 614 360 118 494 97 192 163 69 218 2,573 2,040 352 371 485	2,800 759 2,774 1,850 3,369 1,616 1,602 9,342 4,725 3,379 1,346 1,772 682 1,325 595 433 209 462 12,910 5,960 1,572 736 2,149
	3,014	22,212	920	3,1/1	1,1/3	4,442	6,980	28,019	14,687	57,904
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	25 25 15 57 94 67 27 92 28 142 41 71 15 32 40 37 29 53 6 58	109 65 67 153 237 169 180 153 64 412 101 307 148 90 127 78 73 95 49 218	2 2 2 4 - 14 16 24 14 8 - - - - 10 36 12 4	8 8 42 14 16 4 28 38 52 14 14 2 32 - - 10 62 12 4	- - 18 - - - - - - 10 - - - -	40 - - 77 - 12 - 4 15 - - - - 26 - - - 64 - -	221 129 - - 6 8 66 69 12 48 - 179 - 16 64 69 - 103	365 133 - - 140 291 28 98 226 95 48 - 99 179 15 16 103 127 - -	248 156 15 89 96 77 35 176 113 178 103 79 15 221 40 53 103 158 18	522 206 67 272 391 488 212 283 343 559 163 321 249 327 142 94 186 348 61 475
Total	954	2,895	162	360	32	238	990	2,216	2,138	5,709

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 - Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	Sin deta - Sim déta	ched ple				ow - gées	Apartr and of Apparto	ements	To	tal
	May	To date	May	To date	May	To date	May	To date	May	To date
	— Mai	A date	- Mai	À date	- Mai	À date	- Mai	À date	- Mai	À date
				Comp	letions	- Achèvemer	nts			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	368 72 356 40 251 158 130 1,268 196 94 102 305 67 137 32 62 61 40 24 1,030 566 33 55 183	1,739 378 1,445 384 1,169 726 764 3,533 1,071 489 582 980 409 662 200 379 324 209 163 3,644 3,057 321 349 939	32 2 26 14 37 40 4 282 24 24 - 30 - 13 10 - 2 8 341 341 34 2 2	192 14 169 48 161 201 33 649 46 42 4 70 2 87 42 6 2 15 54 2,230 154 14 62 2,252	114 18 162 11 - 128 218 218 - - 8 - - - - 128 218 218 218 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	31 	468 31 75 182 131 286 329 2,831 1,460 1,227 233 591 287 235 22 80 38 114 61 1,169 99 113 219 125	1,508 207 1,869 325 520 566 1,360 7,398 2,395 1,913 482 1,418 287 385 57 1152 56 337 195 5,148 2,833 479 372 1,439	868 105 571 254 581 495 463 4,509 1,898 1,563 335 926 362 385 64 142 99 156 93 2,668 1,601 148 335 347	3,470 599 4,054 979 2,311 1,731 2,416 12,074 4,246 3,117 1,129 2,477 708 1,152 323 619 382 561 463 12,084 6,637 827 886 2,703
Total	5,434	22,845	938	4,503	852	5,048	9,846	29,306	17,070	61,702
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	34 11 42 46 72 25 34 34 3 95 21 41 60 17 24 14 27 53	72 64 145 299 158 122 215 42 410 97 358 185 83 203 69 50 121 125		14 266 14 3 16 18 96 2 2 20 4 6	18 - - 3 - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - 79	 12 23 14 56 6 18 103 107	72 112 - 88 15 36 - 196	56 17 54 57 78 29 57 40 9 148 23 41 118 17 24 20 49 53 115	445 148 307 139 551 173 450 301 111 291 86 90 162 349
Total	743			309	28	2.52	339	1,388	1,190	5,069
									L	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			ruction - En const May - 31 - Mai	ruction	
Metropolitan areas — Zones métropolitaines					
Calgary	1,948	215	174	1,047	3,38
Chicoutimi-Jonquière	3 58	18		204	58
Halifax	2,125 925	174	1,095	3,102	6,49
Hamilton	1,023	268	430	2,481 5,236	3,89
Kitchener	550	250	323	2,948	6,95 4,07
London	898	79	465	2,749	4,19
Ottawa-Hull	4,629 1,732	449 170	1,319	9,941	16,33
Ottawa	617	140	649 539	10,308 7,252	12,85
Hull	1,115	30	110	3,056	8,548 4,31
Québec	844	124	31	2,296	3,29
St. Catharines - Niagara	384 923	230	147	498	1,03
Saint John	224	24	166	1,675	2,99
St. John's	534	22	20	205	1,321 781
Saskatoon	217	8	-	170	395
Thunder Bay	172 141	31 71	162	1,095	1,460
Toronto	4,447	2,507	4,580	479 32,095	691
Vancouver	3,597	170	1,360	7,405	43,629 12,532
Victoria	765	30	63	2,493	3,351
Winnipeg	368	96	110	919	1,493
Total	28,117	5,343	11,804	92,882	6,398
			11,004	72,002	138,146
arge urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	105	8	46	418	577
Drummondville	73	_4	-	133	210
Guelph	202	52	212	55 118	105
Kamloops	178	6		318	584 502
Kingston	202	20	40	646	908
Lethbridge	176 274	5 98	33	40	254
North Bay	118	66	166	272 410	810
Oshawa	564	59	20	706	621 1,349
Prince Coorse	150	14	-	409	573
Prince George	358	13	51	74	496
Sarnia	100	32	52	139	235
Sault Ste. Marie	190	-	-	361	545 205
Shawinigan	69	-	-	16	85
Sydney/Sydney Mines	125 274	12	- 7/	417	554
Timmins	68	12	74	127	593
Trois-Rivières	226	6	144	73 256	153 632
Total	3,598	525	865	5,003	9,991

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units $\begin{array}{c} \text{May } 1973 \end{array}$

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Mai 1973

	Single detached	Two family	Row	Apartment and other	m.4.1
Area — Zone	Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total
		Start	s - Mises en ch	antier	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,614	920	1, 173	6,980	14,687
urbaines(1)	954	162	32	990	2,138
plus	1,531	81	176	840	2,628
agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,099	1,163	1,381	8,810	19,453
		Comp	letions — Achèv	rements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	5,434	938	852	9,846	17,070
arge urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	743	80	28	339	1, 190
	892	86	8	726	1,712
	7,069	1,104	888	10,911	19,972
		Under cons	truction — En c May — 31 — mai	construction	
etropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)ther areas of 10,000 population and over —	28,117 3,598	5,343 525	11,804 865	92,882 5,003	138, 146 9, 991
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,983	451	1,035	5,592	12,061
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	36,698	6,319	13,704	103,477	160, 198
January — May		Start	s - Mises en cl	hantier	
1973 Janvier — Mai					
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	22,272	3,171	4,442	28,019	57,904
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	2,895	360	238	2,216	5,709
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	3,724	330	454	3,155	7,663
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	28,891	3,861	5, 134	33,390	71,276
		Comp	oletions - Achè	vements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	22,845	4,503	5,048	29,306	61,702
urbaines(1)	3,120	309	252	1,388	5,069
plus	4,181	365	162	2,177	6,885
All areas of 10,000 population and over — Toutes		1			

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.











Housing starts and completions

LIBRARY

Logements mis en chantier et parachevés

JUIN 1973

JUNE 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

JUNE - 1973 - JUIN

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1973 - Août 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 6



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique 29

	Page		Page
List of Statistical Tables	3 4 5 5 6 7 9	Liste des tableaux statistiques Abréviations Introduction Publication Définitions Comparaison des calculs du recensement Index des municipalités Tableaux statistiques	3 4 5 5 6 7 9
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table	Page	Tableau	Page
M- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
M- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces		M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia		M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
M- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau Pa	age
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	37
Q-1.	Starts and Completions, All Areas, by Province, Second Quarter, 1973, 1972, 1971	. 38	Q-1. Mises en chantier et achèvement, toutes régions, par province, deuxième trimestre, 1973, 1972, 1971	38
Q-2.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, Second Quarter, 1973	. 39	Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, deuxième trimestre, 1973	39
Q-3,	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, January-June 1973	. 40	Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier-juin 1973	40

Abbreviations used

Abréviations employées

С,	- city	a.u.	- aggiomeration urbaine
c.a.	- community areas	С.	- cité
I.D.	- Improvement District	cant.	- canton
1.u.a.	- large urban agglomerate	c.u.	- communauté urbaine
metro	metropolitan area	d.a.	- district d'amélioration
M.D.	- Municipal District	d.m.	- district municipal
mun.	- municipality	g.a.u.	- grande agglomération urbaine
par.	- parish	métro	- zone métropolitaine
t.	- town	mun.	- municipalité
twp.	- township	par.	- paroisse
u.a.	- urban agglomerate	v.	- ville
vl.	- village	v1.	- village

JUNE - 1973 - JUIN

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

<u>Publication</u>

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A $\underline{\text{Start}}$, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A $\underline{\text{Completion}}$, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

 $\frac{\text{L'achèvement}}{\text{tous les travaux de construction projetés pour une même}} \\ \text{unité de logement ont été exécutés.}$

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

 $\underline{\mbox{In this report}}$ dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises <u>Single attached</u> (double) and <u>Apartment</u>, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le $\frac{\text{recensement}}{\text{logements}}$ de $\frac{1971}{\text{les}}$ classe les données relatives au stock de $\frac{1971}{\text{logements}}$ d'après les catégories suivantes:

 $\frac{\text{Simples détachés: Ce genre de logement est communément}}{\text{"maison simple"}}. \quad \text{Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.}$

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans 1e présent rapport}},$ les logements sont répartis en quatre catégories:

- Simples détachés.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements. INDEX

 $\begin{tabular}{ll} Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey. \end{tabular}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

	Page		Page
			Ü
٨		C Completed	
<u>A</u>		<u>C — Concluded</u>	
Acton, t v	25	Charlebourg-ouest, mun	24
Ajax, t v	25	Charlottetown, u.a a.u	15
Albion, twp cant	25	Charny, t v	24
Alma, c	16	Châteauguay, t v	22
Amhersburg, t v	27	Châteauguay-Centre, t v	22
Ancaster, twp. cant	26 27	Chatham, c	17
Anderdon, twp cant	21	Chicoutimi, c	21
Anjour t - V	21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v	17	Chicoutimi-Jonquière, métro,	16, 34, 35, 36 21
Arvida, c	21	Chicoutimi-Nord, c	19
Asbestos, u.a a.u	16	Chinquagous typ agent	25
Assiniboine Park, c.a c.u	28	Chinguacousy, twp. — cant	17
Aurora, t v	25	Cole Harbour & East Passage Area	20
Aylmer, t v	21	Coniston, t v	27
		Coquitlam, m.d. — d.m	29
		Corner Brook, c	15
		Cornwall, c	17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
		Côte-St-Luc, c	21
Bagotville, mun	21	Courtenay, u.a a.u	19
Bagotville, t v	21	Courtright, vl	31
Baie-Comeau, u.a. — a.u	16	Courville, t v	24
Baie-de-Shawinigan, vl	32 21	Cowansville, t v	16
Baie-d'Urfé, t v.	17	Cranbrook, c	19
Barrie, u.a. — a.u	15	Cumberland, twp cant	26
Beaconsfield, c	21		
Beauharnois, c	22		
Beauport, c	24	n	
Bedford & Waverley Area	20	<u>D</u>	
Bélair, t v	24	Dartmouth, c	20
Belle River, t v	27	Dawson Creek, c	19
Belleville, c	17	Delson, t v	22
Beloeil, t v	22	Delta, m.d d.m	29
Binbrook, twp cant	26	Deschênes, vl	21
Blainville, t v	23	Deux-Montagnes, c	23
Bois-des-Filions, vl	23	Dieppe, t v	31
Bolton, vl	25	Dolbeau, u.a a.u	16
Bon Accord, vl	28	Dollard-des-Ormeaux, t v	21
Boucherville, t v	22	Dominion, t v	32
Brampton, t v	25	Dorchester North, twp cant	26
Brandon, c	18 30	Dorion, t v	23
Brantford, c	, 34, 35, 36	Dorval, c	21 31
	30	Douro, twp cant	30
Bridgedale vi	31	Drummondville, c	
Bridgedale, vl	30	Drummondville, l.u.a g.a.u	16, 34, 35, 36
Brockville, c	17	Drummondville-Sud, t v	30
Brossard, t v	22	Dufferin, mun.	26
Buckingham, t v	21	Dundas, t v	
Burlington, t v	26		
Burnaby, m.d d.m	29		
		<u>E</u>	
		_	
		East Kildonan, c.a c.u	28
<u>C</u>		E. Riverside - Kinghurst, vl	20
0.1	2/ 25 2/	Edmonton, c	28
Calgary, metro 18, 28		Edmonton, metro	18, 28, 34,35, 36
Campbellton, u.a a.u	15 22	Edmunston, c	15
Candiac, t v	32	Esquesing, twp cant	25
Cape Breton, mun.	32	Esquimalt, m.d. — d.m	29 27
Capreol, t v	27	Essex, t v	25
Carignan, t v	22	Etobicoke Burough	23
Central Saanich, m.d d.m	29		
Chambly, c.	22	F	
Charlemagne, t v	23	<u>*</u>	
Charlesbourg, c	24	Fairvale, vl	20
Charlebourg-est, mun	24	Falconbridge, twp cant	27
		0, 1	

<u>INDEX - Continued</u> <u>INDEX - suite</u>

INDEA - CONTINUED			INDEA - Suite				
	D	'age				D	age
	*	age					age
F - Concluded			<u>K</u>				
			-				
Flamborough East, twp cant		26	Kamloops, c				30
Flamborough West, twp cant		26 18	Kamloops, 1.u.a g.a.u	19,	34,	35,	36
Flin Flon (1) u.a a.u		18	Kanes Valley Section				20
Flin Flon (2) u.a a.u		18	Kapuskasing, t v				17
Fort Garry, c.a c.u		28	Kelligrews, Subdivision "P"				20
Fort Saskatchewan, t v		28	Kelowna u.a a.u				19
Fredericton, u.a a.u		15	Kenogami, c				21
Freshwater Bay Section		20	Kenora, u.a a.u				17
			Kentville, u.a a.u				15
			King, twp cant				25
			Kingston, c				30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a g.a.u	17,	34,	35,	36
			Kingston, twp. — cant				30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v				21
Gatineau, t. — v		21	Kitchener, c				26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro	17, 26,	34,	35,	. 36
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région				19
Giffard, c		24					
Glace Bay, t v		32					
Glanford, twp cant		26					
Gloucester, twp cant		26	<u>L</u>				
Gondola Point, vl		20					
Goulbourn, twp cant		26	Labrador, u.a a.u				15
Goulds Section		20	Lac-Delage, t v				24
Granby, u.a a.u		16	Lachine, c				21
Grande Prairie, c		18	Lachute, u.a a.u				16
Grand Falls, u.a a.u		15	Lac-St-Charles, mun				24
Grand Mère, c		32	Lakefield, vl				31
Greenfield Park, t v		22	L'Ancienne-Lorette, t v				24
Grimsby, t v		26	L'Ange-Gardien, mun				24
Guelph, c		30	Langley, c				29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	17, 34, 35,		Langley, mun				29
Guelph, twp cant		30	La Prairie, t v				22
Gunningsville, vl		31	La Salle, c				22
			L'Assomption, mun				23
			L'Assomption, t v				23
			Lauzon, c				24
			La Tuque, t v				16
<u>H</u>			Laval, c				23
77 - / 7			Lawrence Pond, i.d d.a				20
Haileybury, u.a a.u		17	Leamington, t v				17
Halifax, c	35 04 05	22	Legal, vl				28
Halifax, metro	15, 34, 35,		Lemoyne, t v				22
Hamilton, c	26 27 25	26	Lennoxville, t v				32
Hamilton, metro	, 20, 34, 33,	21	L'Epiphanie, mun.				23
Hampstead, t. — v		20	L'Epiphanie, t v				23
Hampton, v1.		20	Lery, t v			1.0	22
Hawkesbury, u.a. — a.u	16,		Lethbridge, c		27	18,	
Herring Cove Area	10,	20	Lethbridge, 1.u.a. — g.a.u Lévis, c		54,	35,	
Higgins Line Section		20	Lewisville, vl.				24 31
Hudson, t v		23	Lincoln, t v				17
Hull, c		21	Lindsay, t v.				17
Hull, métro.	16, 34, 35,		Lion's Bay, vl				29
Hull, partie ouest, mun	10, 54, 55,	21	Lively, t v				27
, parate dands, man		~ ^	Logy Bay Section				20
			London, c.				26
			London, metro.	17 26	27.	2 =	
<u>I</u>			London, twp cant.	17, 20,	34,	35,	26
-			Longueuil, c				22
Iberville, t v		31	Loretteville, c				24
Ile-Cadieux, t v		23	Lorraine, t v				23
Ile-Dorval, t v		21	Lucerne, mun				21
Ile-Perrot, t v		23	bactic, mail.				41
			М				
<u>J</u>			<u>11</u>				
			Magog, u.a a.u				16
Joliette, u.a a.u		16	Maidstone, twp. — cant				27
Jonquière, c		21	Malden, twp cant				27

INDEX - suite

		INDEA - SUILE					
	Page					D	
	Page					Pi	age
W Constuded		O Constuded					
M - Concluded		<u>O - Concluded</u>					
Man 1a Crava t	22	Oshawa, c					31
Maple Grove, t v	29			17	27	25	
Maple Ridge, mun.		Oshawa, 1.u.a. — g.a.u		1/,	54,	35,	
March, twp cant	26	Ottawa, c	17	26	27.	25	26
Marieville, t v	22	Ottawa — Hull, metro.	1/,	20,	34,	35,	22
Markham, t v.	25	Otterburn Park, t v					
Mascouche, t v	23	Outremont, c					22 17
Masson, t v	21	Owen Sound, c					1 /
Matane, t v	16						
McMasterville, vl	22						
Medicine Hat, u.a a.u	18	D					
Melocheville, vl	22	<u>P</u>					
Mercier, t v	22	Defended have been					0.7
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp cant					27
Milton, t v	25	Pamdenec, vl.					20
Mississauga, t v	25	Paris, t v					30
Moncton, c	31	Pelham, t v					27
Moncton, l.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a. — a.u					17
Moncton, mun	31	Penticton, c					19
Montmagny, c	16	Petawawa, u.a a.u					17
Montmorency, t v	24	Peterborough, c		1.0	27	25	31
Montréal, c	21	Peterborough, l.u.a g.a.u		19,	34,	35,	
Montréal-Est, t v	16 24 25 26	Petty Harbour, i.d. — d.a					20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant					25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, vl					25
Montréal-Ouest, t v	22	Pierrefond, c					22
Mont-Royal, t v.	22	Pincourt, t v					25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	Pitt Meadows , mun					29
Moore, twp cant	31	Pittsburgh, twp cant					30
Moose Jaw, c	18	Pointe-Aux-Trembles, c					22
Morinville, t v	28	Pointe-Calumet, v1					23
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Claire, c					22 25
Mount Scio Section	20 20	Point Edvard vl					31
Musquash, p	20	Points Catings, t					21
		Pointe-Gatineau, t v					28
		Port Alborni y a					29
N		Port Alberni, u.a. — a.u					31
<u>N</u>		Port Colborne, c					27
Nanaimo, u.a a.u	19	Port Coquitlam, c					29
Nepean, twp cant	26	Port Credit, t v					25
Newcastle, u.a a.u	15						26
		Port Erie, t v					
		Port Erie, t v					
New Glasgow, u.a a.u	15	Port Moody, c					29
New Glasgow, u.a. — a.u	15 17	Port Moody, c Port Stanley, t. — v					29 26
New Glasgow, u.a a.u. New Hamburg, u.a a.u. Newmarket, t v.	15 17 25	Port Moody, c					29 26 20
New Glasgow, u.a a.u	15 17 25 32	Port Moody, c					29 26 20 18
New Glasgow, u.a a.u. New Hamburg, u.a a.u. Newmarket, t v. New Waterford, t v. New Westminster, c.	15 17 25 32 29	Port Moody, c. Port Stanley, t. — v. Pouch Cove, t. — v. Prince Albert, c. Prince George, c.		19.	34	35	29 26 20 18 31
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c.	15 17 25 32 29 27	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31 36
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27	Port Moody, c. Port Stanley, t. — v. Pouch Cove, t. — v. Prince Albert, c. Prince George, c.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant.	15 17 25 32 29 27 27 26	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31 36
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u.	15 17 25 32 29 27 27 26 18	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31 36
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c.	15 17 25 32 29 27 27 26 18	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31 36
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, lu.a. — g.a.u.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u.	1	19,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u.				Í	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro.				35,	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u.				Í	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sadnich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c.	15 17 25 32 29 27 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro.				Í	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara Falls, c. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, 1.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl.				Í	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro.				Í	29 26 20 18 31 36 19
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. Nothe Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 22 23	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl.				Í	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, 1.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v.				Í	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. Nothe Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 22 23	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, 1.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c.				Í	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, 1.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-De-Bon-Secours, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, c. Renforth, vl. Repentigny, t v.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36 20 23
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-De-Bon-Secours, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24 22	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36 20 20 22 23 22
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24 22	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. R Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m.		16,	34,	35,	29 26 20 18 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36 20 22 23 22 29
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-De-Bon-Secours, mun. O Oakville, t. — v. Oliver, twp. — cant.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24 22	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. R Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, m.d d.m. Richmond, wl. Richmond Hill, t v. Rimouski, u.a a.u.		16,	34,	35,	29 26 20 118 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36 20 22 22 29 26
New Glasgow, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. Newmarket, t. — v. New Waterford, t. — v. New Westminster, c. Niagara Falls, c. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Nissouri West, twp. — cant. North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-De-Bon-Secours, mun.	15 17 25 32 29 27 27 26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 22 22 23 24 22	Port Moody, c. Port Stanley, t v. Pouch Cove, t v. Prince Albert, c. Prince George, c. Prince George, l.u.a g.a.u. Prince Rupert, u.a a.u. Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl. Richmond Hill, t v.		16,	34,	35,	29 26 20 118 31 36 19 24 36 20 27 18 28 36 20 23 22 29 29 26 25

INDEX - Continued INDEX - suite

INDEX - Continued			INDEX - suite					
	,	Page					1	2000
	,	age						Page
R - Concluded			S - Concluded					
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v		21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant		27	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Thérèse, c.					23
Rosemère, t v		23 21	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun					24
Rothesay, t v		21	Ste-Thérèse-Ouest, t. — v					23
Rouyn, u.a a.u		16	St. Vital, c.a c.u					25 28
Roxboro, t v		22	Saltfleet, twp cant					26
			Sandwich South, twp cant					27
			Sandwich West, twp. — cant					27
<u>s</u>			Sarnia, c					31
Cookerillo Wandaan amaa		00	Sarnia, l.u.a. – g.a.u.		17,	34,	35,	
Sackville-Windsor, area		20	Sarnia, twp cant	10	20	2/	25	31
St. Albert, t v		21 28	Saskatoon, metro	10,	20,	34,	33,	
St-Amable, mun		22	Sault Ste. Marie, l.u.a g.a.u		17	34,	35	32
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Scarborough Borough		-,,	54,	,	25
Ste-Anne-de-Varennes, mun		22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun		24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v		22	Shannon, mun					24
St. Boniface, c.a c.u		28	Shawinigan, c					32
St-Bruno-de-Montarville, t v St. Catharines, c		22 27	Shawinigan, 1.u.a. — g.a.u]	16,	34,	35,	
St. Catharines-Niagara, metro			Sherbrooke, c		16	2/	25	32
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,		, 50	Sherwood (No 159), mun		10,	34,	33,	28
mun		23	Shipshaw, mun					21
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v					29
St. Clair Beach, vl		27	Sillery, c					24
St-Constant, mun		23	Simcoe, t v					17
St-Cyrille, v1.		30	Simonds, p					21
St-David-de-l'Auberivière, t v. St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun		24 24	Smiths Falls, u.a a.u					17
St-Emile, vl		24	Sorel, u.a. — a.u					16
St-Eustache, t v		23	Southwold, twp cant					26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Stratford, c					17
Ste-Foy, c		24	Stittsville, vl					26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		24	Stoney Creek, t v					26
Ste-Geneviève, t v		22	Strathcona, Co. No 20, mun					28
St-Georges, u.a. — a.u		16 23	Streetsville, t v					25
St-Hyacinthe, u.a. — a.u		16	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St. James-Assiniboia, c.a c.u		28	Sudbury, metro.	17 3	27	3/4	35	27
St-Jean, c		31	Summerside, u.a a.u	17, 2	-/ ,	57,	J,	25
St-Jean, 1.u.a g.a.u	16, 34, 35,	36	Surrey, m.d. — d.m					29
St-Jean-de-Boischatel, vl		24	Swift Current, c					18
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Sydney, c					32
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney Mines, t v					32
Saint John, c		16 21	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u	Ţ	.5,	34,	35,	36
Saint John, metro	15, 34, 35,							
St. John's, c	-, 54, 55,	20	<u>T</u>					
St. John's East Extern		20	÷ .					
St. John's metro	15, 34, 35,	36	Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun		23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c		23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c		22 22	Terrace, u.a a.u					19
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrahanna t					23
St-Luc, t v		31	Terrebonne, t v					23
Ste-Marie-de-Monnoir, mun		23	Thompson, t v					16 18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, t v.					27
mun.		32	Thunder Bay, c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro	17, 2	27,	34,	35,	36
St-Mathias, mun		23 23	Timmins, c				17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun St-Michel-Archange, mun		24	Timmins, 1.u.a g.a.u			34,	35,	
St-Nicholas, t v		24	Toronto, c	-	7	24	25	25
St. Paul East, mun		28	Toronto, metro	. 1	1,	34,	22,	36 25
St-Paul-L'Ermite, mun		23	Touraine, t v.					31
St. Paul West, mun		28	Trail, u.a a.u					19
St-Pierre, t v		22	Transcona, c.a c.u					28

INDEX - fin

	Page		Page
T - Concluded		<u>w</u>	
Trenton, u.a. — a.u	17 32 5, 36 32 15	Wallaceburg, t v. Waterdown, vl. Waterloo, c. Waterloo, twp cant. Waters, twp cant. Wedgewood Park, i.d d.a. Welland, c.	12 21 21 21 22 15 22
<u>v</u>		Wendover and Simpson, mun	15 15
Val-d'Or, u.a. — a.u. Val-St-Michel, t. — v. Valley East, twp. — cant. Valleyfield, u.a. — a.u. Valleyview, t. — v. Vancouver, c. Vancouver, metro. Vanier, c. Vanier, t. — v. Varennes, vl. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. Vaughan, t. — v. Verdun, c. Victoria, c. Victoria, metro. Victoriaville, u.a. — a.u. Villeneuve, t. — v.	26 24 23 23 23 25 22 19	West Kildonan, c.a c.u. Westminster, twp cant. Westmount, c. West Vancouver, m.d d.m. Whitby, t v. Whitby, twp cant. Whitchurch - Stouffville, t v. White Rock, c. Williams Lake, u.a a.u. Windsor, c. Windsor, metro. Windsor, metro. Winnipeg, c. Winnipeg, metro, 17, 27, 34, Winnipeg, metro, 18, 28, 34. Woodstock, c. Yarmouth, twp cant. York Borough York East Borough York North Borough Yorkton, c.	23

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,

Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province — Par province													
		Mis	Starts — es en chan	tier			Completion — Achèvement		Under construction En construction				
Province	1972	Ju _ Ju		Jan Janv.		June - Juin	Jan Janv.	- June - - Juin	June - 30 ±	-			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973			
CANADA	206,954	21,862	20,946	91,824	92, 222	15,746	89,766	89,402	153,000	165,342			
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	149	208	894	840	71	629	805	1,076	987			
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	47	37	103	118	11	110	162	129	200			
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	594	619	1,665	3,043	377	1,862	1,701	2,977	5,019			
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	585	486	1,396	1,317	305	1,585	1,276	1,738	2,811			
Québec	47,109	3,703	۷, 250	19,438	20,381	3,695	20,447	22,763	29,682	29,114			
Ontario	91,114	10,721	9,337	39,388	40,039	6,567	41,625	35, 267	74,530	86,058			
Manitoba	9,908	726	1,333	5,736	3,907	1,391	3,037	4,278	8,402	7,134			
Saskatchewan	3,145	282	259	1,144	1,832	248	1,050	1,802	1,301	1,992			
Alberta	18,363	2,561	1,849	10, 139	8, 239	1,106	8,752	9,356	15,098	11,775			
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,494	2,568	11,921	12,506	1,975	10,669	11,992	18,067	20, 252			

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chant:	ier			ompletions - chèvements		Under construction En construction	
- Agglomération	1972	Jun Jui		Jan. — — Janv. —		June - Juin	Jan Janv		June 30 — 30 juin	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c	64 84 293 1,307	11 4 24 110	12 24 — 172	15 37 148 694	31 42 - 767	3 6 - 62	34 20 99 476	27 53 44 681	67 45 66 898	36 62 - 889
Sub-total — Total partiel	1,748	149	208	894	840	71	629	805	1,076	987
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	268 105 373	31 16 47	27 10 37	85 18	79 39 118	9 2 11	100 10	99 63 162	111 18	158 42 200
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u New Glasgow, u.a. — a.u Sydney/Sydney Mines 1.u.a. — g.a.u Truro, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	2,540 120 129 538 116	439 22 7 107 19	506 1 7 96 9	1,306 76 49 200 34	2,356 44 94 444 105	358 - 1 18 -	1,511 9 112 160 70	1,337 61 63 180 60	2,520 69 43 296 49	4,044 83 94 671 127 5,019
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	16 3 3 12 187 25 1 338	22 4 7 79 229 28 5	26 4 8 163 519 43 2 631	46 6 30 248 512 91 10 374	- 1 35 132 64 2 71	120 69 82 162 620 93 7	7 14 30 231 439 155 6 394	26 3 4 192 536 45 2 930	63 35 21 320 907 91 12
Sub-total — Total partiel	3,919	585	486	1,396	1,317	305	1,585	1,276	1,738	2,811
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	9,483	1,375	1,350	4,058	5,318	764	4,186	3,944	5,920	9,017

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 $\,$ Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Quebec												
Centre		Mises	Starts — s en chan	tier		Completion — Achèvement	E	uction				
- Agglomération		Jui -	_	Jan.	- June	June -	Jan.	- June	Jun	e 30		
	1972	Ju:	in	Janv.	- Juin	Juin	Juin Janv. — Juin			juin		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
Québec												
Alma, c. Asbestos, u.a. — a.u. Baie-Comeau, u.a. — a.u. Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v. Dolbeau, u.a. — a.u. Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	196 50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	55 57 99 97 51 18 7 13 1 157 32 5 2 18 16 6 1,721 1,049 15 15 11 10 30 15 24 13 12 22 210 3 12 5 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	19 — 5 187 2 1 3 4 5 5 — 226 34 4 3 14 14 18 8 2,633 368 118 32 2 23 27 47 46 31 2 32 28 92 25 8 126 12 49 8	90 13 28 634 31 2 123 51 102 2 1,437 153 26 2 70 31 21 10,127 3,919 194 76 48 210 207 29 334 107 29 334 107 437 437 437 437 437 437 437 437 437 43	74 23 31 946 37 29 70 17 241 10 1,572 262 142 21 124 58 20 11,975 2,140 193 70 30 68 164 295 193 15 152 122 278 86 35	5 2 1 29 25 - 9 1 592 18 - 1 5 2 6 2,145 344 8 8 8 - 11 19 84 57 74 22 4	110 16 8 614 12 7 106 29 217 5 693 127 21 16 12,411 3,696 220 45 139 30 168 153 214 27 20 68 315 138 47 314 161 119 139	72 10 24 628 92 27 89 21 151 170 148 5 16 119 10 14,219 2,821 127 52 5 5 5 0 156 385 217 33 105 113 164 92 57	53 30 55 427 242 1 129 40 204 6 3,382 77 23 4 117 56 14 17,472 3,747 317 132 31 15 207 168 152 21 974 70 791 67 67	58 23 49 738 148 17 95 21 190 16 19 48 86 15 16,818 3,321 217 74 86 42 255 197 156 17 409 86 571 96 60		
Total, Québec	47,109	3,703	4,250	19,438	20,381	3,695	20,447	22,763	29,682	29,114		
(1) 7												

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts — en chant	ier			Completions — Achèvements		Under construction - En construction	
Agglomération	1972	Jur – Jui		Jan. — — Janv		June - Juin	Jan. — — Janv.		_	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petawama, u.a. — a.u. Sincoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 1,139 453 38,695 329 60	3 123 31 21 30 36 47 18 58 49 1,023 1 10 2 227 596 7 8 39 683 205 24 414 520 16 7 1 151 367 89 168 9 6 13 164 112 46 4,676 69	8 178 18 68 32 34 36 31 68 13 760 5 1 209 422 5 14 17 446 58 22 90 13 233 779 20 11 43 587 59 26 4 13 178 199 113 3,872 53 3	18 422 234 165 75 138 83 92 274 53 3,965 32 35 23 579 2,078 17 25 46 2,810 45 27 315 111 785 3,971 43 17 12 466 1,694 284 273 45 23 201 648 596 205 16,488 596 205 16,488	19 358 351 590 121 315 152 237 340 23 4,129 65 8 27 697 2,038 103 38 433 44 792 24,158 209 32 21 206 1,912 386 271 59 30 152 387 661 174 16,782 204 10	1 32 36 36 39 4 175 24 20 71 2 502 3 71 62 476 6 4 2 19 88 192 160 25 6 4 4 23 293 30 27 2 2 4 7 7 131 88 8	29 300 96 223 73 137 40 182 295 22 2,976 10 44 6 461 1,679 43 26 73 1,735 50 29 168 26 1,029 4,710 34 16 15 158 1,159 378 212 46 21 171 810 282 22,659 75 51 171 810 282 22,659 75 51 171 810 282 295 51 51 51 51 51 51 51 51 51 5	15 179 125 236 84 350 87 108 234 66 2,813 62 29 10 507 2,207 2,207 2,207 2,207 2,207 2,207 108 40 3,188 173 743 3,277 108 45 15 15 141 318 36 24 120 692 551 349 14,674 162 33	20 501 520 251 82 138 133 84 615 61 5,478 61 32 33 997 2,635 5,411 147 474 112 1,061 6,213 45 15 6 601 2,323 285 490 27 24 428 2,260 678 276 391 391 492 493 493 494 495 495 495 495 495 495 495	37 584 432 606 6121 291 166 221 581 26 7,214 69 7 71 1,055 4,017 36 39 36 3,865 151 35 662 179 1,396 9,168 200 112 20 593 3,286 574 306 54 61 267 1,503 802 266 44,896 200 10
Windsor, metro	2,983	596 21	352 106	1,675	1,088 258	541	902 51 41,625	1,427 51	2,490 198	1,304 539 86,058
Total Ontario	91,114	10,721	9,337	39,388	40,039	6,567		35,267	74,530	

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.

(2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre		Mises	Starts - en chant	ier			Completions chèvements		Under construction — En construction	
Agglomération	1972	Jur — Jur		Jan. — — Janv		June - Juin	Jan. — — Janv	1	June 30 — 30 juin	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	73 1 18 - 634	36 4 17 - 1,276	158 52 30 52 5,444	392 55 35 - 3,425	28 - - 1 1,362	111 3 38 164 2,721	180 1 21 11 4,065	363 72 32 231 7,704	587 132 39 64 6,312
Sub-total — Total partiel	9,908	726	1,333	5,736	3,907	1,391	3,037	4,278	8,402	7,134
<u>Saskatchewan</u>										
Flin Flon(2), u.a. — a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a. — a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	225 421 1,304 877 73 61	1 22 35 63 89 69 3	2 12 19 23 101 88 8 6	1 99 94 136 471 323 20	2 158 97 234 783 521 19		70 115 510 266 26 18	86 248 855 428 45 53	94 93 124 736 232 14 6	7 166 124 243 979 437 14 22
Sub-total — Total partiel	3,145	282	259	1,144	1,832	248	1,050	1,802	1,301	1,992
<u>Alberta</u>										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	1,147 1,267 60 36 43 8	818 636 41 110 51 193	4,081 5,369 179 222 145 143	3,618 3,410 203 322 348 338	489 503 3 81 22 8	3,992 4,097 160 185 110 208	3,959 4,557 219 229 244 148	4,811 9,555 203 238 143 148	3,713 6,629 466 283 321 363
Sub-total - Total partiel	18,363	2,561	1,849	10,139	8,239	1,106	8,752	9,356	15,098	11,775
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	31,416	3,569	3,441	17,019	13,978	2,745	12,839	15,436	24,801	20,901

Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
 Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

 ${\tt British\ Columbia-Colombie-Britannique}$

Centre			Starts — en chanti	ier			ompletions — chèvements		Under construction — En construction	
	1972	June - Juin		Jan 3		June - Juin				30 uin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
British Columbia — Colombie-Britannique										
Chilliwack, u.a a.u	649	63	30	244	175	16	168	171	417	368
Courtenay, u.a a.u	253	16	16	88	116	24	127	139	78	136
Cranbrook, c	238	16	9	126	47	12	87	83	128	67
Dawson Creek, c	38	2	3	16	11	-	8	13	17	16
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	61	132	428	523	58	441	663	624	575
Kelowna, u.a a.u	1,486	125	69	807	638	105	671	672	956	950
Kitimat Area/Region	53	18	1	22	5	~	6	7	32	10
Nanaimo u.a. — a.u	663	79	51	338	295	63	236	254	531	458
Penticton, c	227	12	41	107	206	4	50	42	94	261
Port Alberni, u.a a.u.	153	15	21	61	95	24	111	52	107	137
Powell River Area/Region	102	3	14	64	23	1	23	26	108	36
Prince George, l.u.a. —	1,421	173	257	521	578	103	368	553	498	650
Prince Rupert, u.a a.u.	73	4	6	27	31	-	16	23	22	29
Terrace, u.a a.u	84	3	15	23	35	4	27	31	27	46
Trail, u.a a.u	61	_	_		_	*****	11	3	_	1
Vancouver, metro	16,210	1,326	1,497	7,006	7,457	1,209	6,515	7,846	12,205	12,791
Vernon, c	326	33	51	115	252	28	91	156	113	264
Victoria, metro	4,192	517	336	1,822	1,908	308	1,669	1,135	1,952	3,378
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	28	19	106	111	16	44	123	158	79
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,494	2,568	11,921	12,506	1,975	10,669	11,992	18,067	20,252

TABLEAU M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic	Provinces	******	Provinces	ae	1 Atlantique

Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			Completion — achèvement		Under construction En construction	
- Agglomération		Ju	ine	Jan	June	June _	Jan	- June	June	30
	1972	Ju	iin .	Janv.	— Juin	Juin	Janv.	- Juin	30	juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c	1,415 323 35 274 - 10 483	305 30 14 17 - - 4	253 54 13 15 - - - 171	780 123 18 113 — — 9 263	1,505 442 47 66 - 9 287	236 34 21 . 2 - - 1 64	775 424 11 87 - - 13 201	772 176 30 80 - - 4 275	1,663 318 15 110 - - 8 406	2,890 479 35 241 - 9
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	439	506	1,306	2,356	358	1,511	1,337	2,520	4,044
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Vestfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75	273 4 4 2 2 3 8 6 10 4 5 5 11	45 2 9 1 10 4 1 10 20 - 2 3 5	485 8 5 3 3 5 22 19 26 4 15 7 28 —	172 3 20 4 20 11 13 51 47 - 3 5 25	42 - - 1 3 12 11 2 - -	322 1 14 4 3 10 5 16 1 25 2 29	189 	754 8 5 4 4 6 25 19 23 5 10 9 57 —	1,132 3 23 4 19 10 33 38 - 4 8 55
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	338	112	631	374	71	432	394	930	1,362
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Coulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	23 3 - - 29 16 1 10 11 10 - - 7	56 4 5 - 6 15 2 11 19 8 - 6 40	213 10 4 - 227 70 1 17 54 31 5 4 58	411 25 14 - 30 67 2 26 60 15 2 3 24 88	13 3 3 - 19 - - 3 11 2 1	67 71 6 1 143 33 - 66 76 6 3	139 30 8 - 296 55 - 37 32 24 5 3 22 30	220 7 5 - 322 112 1 53 79 31 3 4 61 -	402 28 17 - 66 117 2 34 57 28 3 6 46 83
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	110	172	694	767	62	476	681	898	889

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

									Und	er
		Winn	Starts	h d own			ompletion - chèvement		-	uction n
Centre		Mise	s en chan			Α.	. iievemeiic	3		uction
- Agglomération		Ju	ne	Jan	June	June	Jan. —	June	June	30
	1972	Ju	in	Janv	- Juin	Juin Janv.		- Juin	30 juin	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c	407 235	48 20	33 17	2 7 9 7 3	277 76	3 4	242 57	160 117	145 56	236 66
Bagotville, mun	_ 25	- 1	- 5	- 10	_ 15	_	- 38	- 19	- 3	_ 7
Chicoutimi, mun	6	-	10	-	45	_	-	17	-	34
Chicoutimi-Nord, c	260 183	14	27 18	97 27	132 218	17	173 27	105 103	113 18	107 137
Kénogami, c	202	4	65	105	125	2	34	73	87	98
Port-Alfred, t v	51 38	1	4 7	42	20 37	1 _	42	10 23	3 1	18 35
Saint-Jean-Vianney, vl	-	-	-	-	- '	-	1		-	-
Saguenay, t. — v Shipshaw, mun	16		1	1	1	1		1	1	
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi-					016			600	/07	72.0
Jonquière	1,425	97	187	634	946	29	614	628	427	738
Hu11(1)										
Hull, c	2,173	28	6	402 11	425	375	301 27	643	1,652 23	2,051 17
Angers, vl	653	68	33	264	434	36	32	276	378	698
Buckingham, t v	20	6 1	13	10	23	6	1 1	10	16 1	24 4
Deschênes, vl	321	16	15	167	95	97	182	265	382	174
Hull, partie ouest, mun	19 61	3 4	1 21	10 14	18 45	3	6	13 28	6 17	16 42
Lucerne, mun	1	-	_		-	-	2	-	_	1
Pointe-Gatineau, t. — v Templeton, vl	664 4	15	99	512	395	63	100	387	843	765 2
Templeton-Est, mun	_	_	_	_	_	_	2	1	1	
Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun	- 1	_	_	_	- 4	_	2	- 5	- 6	- 6
Touraine, t v	136	16	36	45	128	12	29	89	57	145
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	157	226	1,437	1,572	592	693	1,721	3,382	3,945
Montréal										
Île-de-Montréal:										
lie-de-Montreal:								0.015	, , , , , ,	0.011
Montréal, c. Anjou, t v. Baie-d'Urfé, t v. Beaconsfield, c. Côte-St-Luc, c. Dollard-des-Ormeaux,t v. Dorval, c. Hampstead, t v.	3,262 190 8 85 264 1,116 46	237 7 1 4 3 40 35 2	698 - 2 14 142 37 1	1,054 47 2 31 3 639 41	2,319 206 8 61 148 264 5	243 - - 9 - 43 2	2,415 68 6 47 1 372 11	2,815 53 7 47 138 228 37 6	4,228 48 2 62 234 1,025 41 7	3,311 296 7 56 381 665 3
Île-Dorval, t. — v Kirkland, t. — v Lachine, c	237 14	15 4	48	114 5	- 161 14	34 6	66 81	82 21	107 5	207 2

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completion - Achèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Ju		Jan	June	June	Jan	June	June	30
	1972	Ju		Janv.	- Juin	- Juin	Janv.	- Juin	30 j	- juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
Île-de-Montréal — Concluded — fin:	764	400	5,	0.7.0	0.4.0					
LaSalle, c	764	100	54 —	213	210	23	384	348	221	366
Montréal-Nord, c	1,545	118	162	655	633	140	884	998	944	444
Montréal-Ouest, t v Mont-Royal, t v	_	_	_	_	1 5	_ 1	_	1	_	5
Outremont, c	139	-	6	136	141	-	20	165	513	141
Pierrefonds, c	255 323	26 7	24 18	146 170	443 217	22 32	213 59	152 124	143 231	406 313
Pointe-Claire, c	133	3	-	3	54	_	22	-	153	183
Roxboro, t v	2 9	_	_	_ 2	83	1 1	2	5 1	1 70	78 1
Ste-Geneviève, t v	-	-	_	_	1		-	1	8	
St-Jean-de-Dieu, mun St-Laurent, c	- 780	- 12	- 5	249	152	115	199	437	- 455	- 586
St-Léonard, c	2,146	273	436	645	1,154	119	851	1,377	556	1,081
St-Pierre, t v	8		-	8	-	-	-	-	10	_
mun.	31	6	9	11	28	4	8	14	8	29
Senneville, vl	290	1	_1	- 72	1	_	3 65	1 2	- 72	1 210
Westmount, c	147			146	_	_	2	146	146	-
Sub-total — Total partiel	11,816	895	1,665	4,398	6,330	796	5,799	7,210	9,291	8,788
South Shore - Rive sud:										
Beloeil, t v	22 280	3	-	15	11	1	6	12	38	4
Boucherville, t v	316	10 18	9 16	100 141	74 164	24	119 164	175 170	62 121	50 122
Brossard, t v	1,133	118	32	718	380	78	481	437	1,008	617
Candiac, t v	73	4	_	42	22	4	51	41	50 1	21
Chambly, c	31	-	-	9	14	3	11	13	60	69
Châteauguay, t v	186 161	3 5	41 6	155 52	79 60	8 3	84	76 103	150 89	94 99
Delson, t v	130	4	-	63	51	-	34	62	44	37
Greenfield Park, t v La Prairie, t v	536 71	32 12	23 17	167	144	108	65 34	145	139	352
LeMoyne, t v	_	_	-	-	1	-	-	42	80	67 1
Léry, t v	1,734	107	277	777	1,379	203	2,065	1,269	2,030	2 51/
McMasterville, vl	2	1	-	2	3	-	1	2	2,030	2,514
Maple Grove, t v	13 45	- 4	1 14	4 25	13	2	2	11	4	8
Melocheville, vl	4	-	6	-	12	12	12	33	31	33 6
Mercier, t v	32	- 4	- 8	- 10	104	10	1	-	24	24
Notre-Dame, mun	4	- 4		2	2	10	14 2	33	10	90
NDde-Bon-Secours, mun Otterburn, t v	45	- 4	- 1	-	- 10	-	1	-	-	_
Richelieu, t v	11			29	12 5	5	34	14	12	4 1
Saint-Amable, mun Sainte-Anne-de-Varennes, mun.	16	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Saint-Basile-le-Grand, t v. Saint-Bruno-de-Montarville,	62	-	_	23	12	- 8	18	3 27	3 21	10 21
t v	406	21	8		200					

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mises	Starts — s en chant	:ier			ompletion - chèvement		Under construction - En construction	
Agglomération		Jun	ne	Jan	June	June	Jan	June	June	30
96	1972	— Jui	n	Janv	- Juin	- Juin	Janv	- Juin	 30 j	uin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	19 121 942 188 578 - 8 - 71 28	9 42 13 66 - 1	7 10 49 18 9 - 1 - 6	10 66 438 89 160 - 1 - 12 18	33 73 427 140 91 - 4 - 47	2 7 115 39 9 - 2 - 5	26 44 174 58 75 — — 39 5	24 70 530 106 370 - 4 - 62 12	14 28 487 84 386 - 1 - 1 - 1 21	18 37 436 98 349 — 3 3 — 28
Sub-total — Total partiel	7,269	482	559	3,412	3,641	745	4,000	4,050	5,301	5,408
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Liyal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Mascouche, t. — v. Mascouche, t. — v. N. — D. — de-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie, mun. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Saint-Paul-l'Ermite, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, t. — v.	175 50 25 97 7 33 — 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91 225 202 89 78 108 146 252	9 4 - 4 - 2 - 6 - 4 84 5 3 2 27 2 87 - 18 4 10 4 10 4 10 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	14 9 1 6 7 2 — 10 7 6 99 2 2 2 3 3 28 2 10 5 5 4 9 7 3 2 5 6 7 7 6 7 6 7 7 6 7 6 7 7 6 7 7 8 7 8 7	54 27 7 23 4 18 — 64 6 8 905 15 18 90 80 13 122 1 — 264 7 71 73 49 41 35 67 100	53 34 19 22 12 16 — 60 19 18 615 2 10 43 88 13 70 10 — 280 14 20 164 94 23 61 61 61 75 75 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77	53 5 2 41 - 24 3 2 169 - 4 8 8 22 15 10 3 1 1 65 3 6 22 7 4 4 2 7	888 22 19 88 14 19 24 11 19 1,270 11 11 48 59 2 29 5 - 171 11 61 188 12 355 40 39 97	112 21 26 69 2 10 - 38 21 122 1,272 14 56 136 23 125 7 2 268 11 119 108 48 48 48 56 94 55 119	171 25 4 14 9 5 - 54 6 6 1,280 12 14 16 129 14 - 268 8 117 85 42 47 45 40 102 8	87 31 5 20 11 12 - 55 15 16 1,150 6 7 22 128 13 51 11 - 273 86 64 145 89 45 37 55 108
Terrasse-Vaudreuil, mun Terrebonne, t v Vaudreuil, t v	14 189 72	1 8 1	6 6	8 108 37	14 66 26	18 5	7 134 76	10 85 46	53 87	12 53 13 2
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl Sub-total - Total partiel	5,646	344	409	2,317.	2,004	604	2,612	2,959	2,880	2,622
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,721	2,633	10,127	11,975	2,145	12,411	14,219	17,472	16,818

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre —	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements			Under construction - En construction		
Agglomération		Jı	June		Jan. — June		Jan.	Jan June - Janv Juin 1972 1973		June 30 30 juin 1972 1973	
	1972	- Juin		Janv. — Juin		- Juin	Janv				
		1972 1973		1972	1972 1973		1972				
Québec											
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 - 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	125 116 8 37 3 23 6 27 17 - 2 67 5 11 50 20 1 6 19 2	555 144 348 99 	716 191 66 305 6 35 66 46 287 — 15 248 8 58 86 305 1 20 161 7	564 258 97 108 22 16 36 36 60 — 19 84 6 52 19 187 2 43 54 6	59 36 25 19 2 - 7 2 10 - 8 21 1 9 3 29 1 14 7 7	944 163 75 375 4 23 88 51 166 — 6 95 9 89 97 268 — 11 302 5	203 72 195	934 196 57 268 4 28 16 47 253 — 10 202 8 52 164 254 1 14 114	129	
t v	23	-	1	5	7	2	7	7	-	3	
mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	- 2 2 27 123 - 2 - 16 38 6 - 2 254 8 24 -	1 8 26 1 4 - 13 6 7 - 2 - 26	-31 115 510 -15 -71 71 28 1 264 61 86 14	20 74 121 2 14 - 42 58 31 2 12 37 4 36	7 4 26 - 14 7 10 - 3 11	1 17 55 377 - 11 - 38 33 26 - 10 44 213 83	1 20 74 278 2 12 - 38 53 31 5 38 25 66	27 111 430 - 10 - 69 67 19 1 1 256 41 70	2 24 95 490 1 11 - 40 48 25 - 224 39 85 35	
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	1,049	368	3,919	2, 140	344	3,696	2,821	3,747	3,321	

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

0n	+	-	40	4	^
OII	L	a	r	j.	·

			Starts — en chan	tier			mpletion - hèvement		_ E	er ruction - In ruction
Centre		Ju	ne	Jan	June	June	Jan	June	June	
Agglomération	1972	_ Ju	in	Janv.	- Juin	- Juin	Janv	Juin	30 j	uin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Toronto										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough	3,657 4,446 6,140 1,340	602 482 587 282	307 537 237 11	1,003 2,009 3,212 914 134	1,865 1,811 2,372 271 62	41 13 424 7 200	3,699 1,554 3,101 1,096 1,043	270 998 3,804 49	4,188 5,329 7,325 1,215 1,997	7,089 6,912 6,602 1,540 580
York East, borough York North,borough	427 6,610	743	757	2, 283	3,410	394	6,935	1,909	7,901	9,707
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	2,705	1,853	9,555	9,791	1,079	17,428	7,602	27,955	32,430
York regional municipality (Part) — Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71 117	3 30 243 103 83 6 21	24 120 117 133 39	32 48 832 174 138 29	5 73 632 237 379 99 32	1 157 13 82 14	88 36 500 86 143 37 113	30 113 1,221 181 178 41 31	6 49 981 187 490 30 89	125 64 1,035 244 571 107 31
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	489	452	1,343	1,457	275	1,003	1,795	1,832	2,177
Other areas — Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, vl. Port Credit, t v. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant. Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	34 22 32 	1 59 15 5 1 184 15 - 927 341 19 - - -	109 23 32 95 858 561 35 46 431 3,113 464 73 2 - 147 1	36 61 73 8 9 650 50 48 47 3,683 729 124 — 8 8	25 40 7 25 6 177 2 4 766 147 15 — 2 1,236	9 156 23 36 724 366 3 28 173 1,957 650 74 18 — 10 1	137 75 50 43 260 841 14 6 348 2,655 496 43 1 191 106 111	108 134 37 130 1,022 893 42 37 701 135 260 3	62 153 63 39 220 672 44 110 65 7,584 1,092 119 - 49 9
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695									

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			C	completion	ons		nder cruction
Centre		Mise	s en cha	ntier		A	chèvemen	its	const	En ruction
- Agglomération		1	ine	Jan.	- June	June	Jan.	– June		ne 30
	1972	1	- uin	Janv.	- - Juin	Juin	Janv.	- - Juin	30	- juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c. Ancaster, twp cant. Binbrook, twp cant. Burlington, t v. Dundas, t v. Flamborough E., twp cant. Flamborough W., twp cant. Glanford, twp cant. Grimsby, t v. Saltfleet, twp cant. Stoney Creek, t v.	5,023 32 54 2,053 151 107 43 31 58 390 319	613 7 17 267 4 18 12 6 7 68	197 6 9 442 6 12 12 7 47 21	2,503 16 31 885 92 40 24 12 24 271 63	16 34 1,528 .282 44 24 10 63 92	157 3 100 190 1 10 2 4 6 118	2,188 14 16 619 9 16 9 4 16 81	1,066 63 34 13 12 34 198	3,687 13 32 1,139 93 37 26 13 31 275	16 27 1,687 328 42 30 8 64 85
Waterdown, vl	60	3	1	4	-	1	3	5 16	64	258 151
Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	1,023	760	3,965	4,129	502	2,976	2,813	5,478	7,214
Kitchener Kitchener, c. Dumphries North, twp cant. Cambridge, c. Waterloo, c. Woolwich twp. Kitchener metropolitan area - Total -	2,865 43 1,076 1,318 47	457 1 39 89 10	232 79 5 83 23	1,454 10 238 361 15	971 312 29 645 81	365 54 1 47 9	956 13 164 527 19	1,397 483 21 287 19	1,872 9 326 408 20	1,846 683 18 1,398 72
Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	596	422	2,078	2,038	476	1,679	2,207	2,635	4,017
London London, c Dorchester North, twp cant. London, twp cant. Nissouri West, twp cant. Port Stanley, t v. St. Thomas, c. Southwold, twp cant. Westminster, twp cant. Yarmouth, twp cant.	4,716 60 24 19 1 541 13 15 55	619 12 3 1 - 37 3 2 6	373 3 5 - - 53 4 1	2,395 28 9 6 1 329 8 9	1,675 12 13 8 - 296 9 12 23	713 3 2 2 2 - 45 - 1 6	1,612 19 12 3 1 72 2 7	2,885 20 15 7 - 225 6 6 24	4,927 24 12 3 - 409 6 12 18	3,438 11 11 6 - 351 10 16 22
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	683	446	2,810	2,048	7 7 2	1,735	3,188	5,411	3,865
Ottawa(1) Ottawa, c. Cumberland, twp cant. Gloucester, twp cant. Goulbourn, twp cant. March, twp cant. Nepean, twp cant. Richmond, vl. Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl.	7,071 262 1,652 107 84 1,322 17 8	272 25 154 11 3 52 2	639 24 71 3 3 25 6	2,383 117 644 47 76 648 12 1	3,356 116 317 83 9 254 8 -	30 32 20 30 - 48 - -	2,912 58 656 29 70 792 1	2,239 114 538 57 5 308 6 1	4,475 105 739 29 76 555 11	7,386 93 616 76 7 744 7 3
Vanier, c.	266	1	4	37	6		179	4	214	227_
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	520	779	3,971	4,158	160	4,710	3,277	6,213	9,168

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

			Starts -			Co	mpletion	ns		der ruction
Centre		Mises	en chan	tier		Ac	hèvement	ts	1	En ruction
_ Agglomération		Ju		Jan	- June	June	Jan	- June		e 30
30-1	1972	Ju		Janv.	- Juin	- Juin	Janv.	- Juin	30	- juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v. Port Colborne, c. Thorold, t v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	146 123 15 11 8 9 11 44	127 383 15 13 10 10 4 25	433 841 51 27 34 32 51 225	388 960 43 46 33 74 21 347	41 204 11 8 3 5 2	261 683 25 15 12 24 19	310 835 47 34 23 31 39 126	552 1,229 51 26 39 36 50 340	526 1,920 45 48 72 118 87 470
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	367	587	1,694	1,912	293	1,159	1,445	2,323	3,286
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Nickel Centre(1) Rayside - Balfour, t v. Valley East. twp cant. Walden(2) Unorganized - non constitué	1,221 57 73 122 189 19	74 2 23 17 46 2	103 10 5 14 24 22	472 19 51 29 70 7	202 17 7 36 81 44	100 5 2 4 19	556 11 23 122 93 5	387 20 10 58 77 140	1,791 11 130 127 61 140	1,239 16 124 39 40 45
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	164	178	648	387	131	810	692	2,260	1,503
Thunder Bay Thunder Bay, c Oliver, twp cant. Paipoonge, twp cant.	1,127 2 10	112	199 — —	587 1 8	660 1 —	88 - -	260 12 10	544 1 6	664 4 10	795 3 4
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	112	199	596	661	88	282	551	678	802
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	527 11 -4 6 9 6 - 1 8 24	226 35 10 - 7 6 7 41 - 5 12 3	1,429 40 5 7 34 17 11 - 1 19 110 2	830 47 15 2 31 22 15 55 2 13 49 7	461 20 1 - 6 5 2 36 - 1 8	677 42 9 10 5 16 9 22 - 17 92 3	1,153 56 8 8 49 22 21 37 - 15 56 2	2,261 42 5 7 34 16 11 2 1 19 90 2	1,089 56 14 2 34 15 14 18 3 8 44
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	596	352	1,675	1,088	541	902	1,427	2,490	1,304

⁽¹⁾ Nickel Centre includes Coniston T. & Neelon & twp. — Antérieurement la ville de Coniston et le Canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walsen includes Lively T. & Waters twp. — Antérieurement la ville de Lively et le Canton de Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre		Mises	Starts - s en char	ntier			ompletion — chèvement		_ I	ler ruction In ruction
- Agglomération	1972	-	ine in	Jan Janv.	- June - - Juin	June - Juin	Jan Janv.	- June - - Juin	June - 30 j	-
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary										
Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	1,147	818	4,081	3,618	489	3,992	3,959	4,811	3,713
Edmonton										
Edmonton, c Bon Accord, vl. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, vl. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, vl. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	1,019 2 3 1 - 11 10 108 96	323 2 17 - - 2 4 165 109	4,042 11 50 2 - 17 17 455 743	1,851 22 109 5 - 5 48 712 605	289 8 2 5 — — — 91 106	3,451 9 41 6 - 8 12 157 412	3,284 30 38 10 - 7 8 540 621	7,855 12 123 7 - 9 23 763 730	5,100 31 113 3 - 7 49 696 579
Sturgeon D.M. 90, mun Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	1,267	636	32 5,369	3,410	503	4,097	4,557	9,555	6,629
Regina			,							
Regina, c	1,302	87 2	101	469 2	783 —	147 —	509 1	854 1	733 3	979
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	89	101	471	783	147	510	855	736	979
Saskatoon Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	69	88	323	521	46	266	428	232	437
Winnipeg										
Winnipeg, c	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	52 35 270 54 13 65 8 5 52 10 70	217 34 617 6 2 259 23 4 81 10 23	1,348 421 509 977 235 554 23 11 510 305 551	634 109 1,316 249 67 503 55 13 239 52 188	854 75 53 210 44 11 - - 51 26 38	457 353 564 335 131 154 11 6 294 100 316	1,712 290 311 816 267 125 18 8 252 94 172	2,012 623 740 1,510 281 861 26 16 724 297 614	803 634 1,723 1,110 544 530 57 13 453 166 279
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	634	1,276	5,444	3,425	1,362	2,721	4,065	7,704	6,312

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chan	tier			mpletion — hèvement		- E	uction
		Ju	ne	Jan	- June	June	Jan	June	June	30
	1972	Ju	in	Janv.	- Juin	Juin	Janv.	- Juin	30	juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	1 18 158 90 2 126 36 26 - 178 335 - 20 57	81 144 149 192 47 	1,229 612 308 833 14 438 274 190 9 684 1,261 — 75 212 3	1,382 430 450 741 159 146 388 132 103 854 1,055 — 119 199	299 27 102 103 - 15 104 13 2 129 204 - 16 1	825 1,124 259 771 18 249 404 203 70 584 752 — 245 148	1,520 746 436 769 50 249 337 124 13 876 1,206 - 76 202 5	2,865 1,759 482 945 49 490 426 595 14 1,072 2,058 4 147 230 3	2,712 1,673 708 723 266 112 654 509 100 1,376 1,719 220 292 297 88
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,048	1,227	6,142	6,169	1,016	5,652	6,609	11,139	11,449
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	92 132 - 37 17 -	98 5 134 33	132 500 7 179 46	270 663 13 250 85	3 159 4 21 6	215 480 4 153 7	277 721 7 203 28	101 705 8 207 45	296 656 18 268 86 18
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	278	270	864	1,288	193	863	1,237	1,066	1,342
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,326	1,497	7,006	7,457	1,209	6,515	7,846	12,205	12,791
Planeta										
Victoria Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	289 - 84 - 20 54 70 -	23 6 197 13 — 40 8 49	787 25 228 20 99 362 133 167	397 39 415 61 4 632 87 273	216 7 3 3 1 49 18 11	795 27 109 28 4 462 94 150	405 444 227 17 12 272 72 85	820 30 250 27 99 414 119 192	1,252 37 558 80 264 759 118 310
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	517	336	1,822	1,908	308	1,669	1,135	1,952	3,378

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — es en chan	itier			Completion — Achèvement		const	der ruction En ruction
 Agglomération	1972		ne — in	Jan Janv.		June - Juin	Jan - Janv.	- June - - Juin		e 30 - juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	21	68	165	590	39	223	236	251	606
Brantford, c	400 46 24	17 . 3 1	59 9 -	146 16 3	567 · 18 · 5	36 3 -	207 15 1	209 16 11	231 16 4	581 19 6
Cornwall:										
Cornwall, c	209	18	31	92	237	20	182	108	84	221
Drummondville	323	18	3	123	70	13	106	89	129	95
Drummondville, c	254 69 — —	18 - - -	2 1 -	96 27 —	49 21 — —	11 2 -	76 30 - -	74 15 — —	118 11 - -	80 15 —
Guelph	599	58	68	274	340	71	295	234	615	581
Guelph, c	573 26	58	68	262	335	68	294 1	226	603 12	574 7
Kamloops	1,334	61	132	428	523	58	441	663	624	575
Kamloops, c	823 130 11 107	20 - 1 9	57 75 —	233 - 2 45	242 150 28 32	10 4 6 11	261	396 106 26 39	468 - 2 18	400 136 9 8
Indian Reserves — Réserves indiennes	263	31	-	148	71	27	125	96	136	22 -
Kingston	1,144	227	209	579	697	62	461	507	997	1,055
Kingston, c	638 467 39	145 76 6	99 103 7	306 258 15	344 338 15	29 29 4	220 216 25	315 172 20	689 279 29	707 331 17
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	36	110	222	322	81	185	229	238	283

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

		Mises	Starts — s en chan	tier			ompletion 		Unde constru En constru	n
Centre — Agglomération		Jur	ne	Jan. —		June -	Jan. —			e 30
	1972	Jui	n	Janv	- Juin	Juin	Janv.	- Juin	30	juin ————
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	187	229	519	512	132	620	439	536	907
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	98 - 3 16 40 27 3	114 5 5 13 47 43 2	297 4 8 48 114 45 3	231 5 10 21 161 81 3	87 - 1 5 24 12 3	427 4 1 52 91 39 6	227 - 2 11 143 51 5	273 - 8 58 138 56 3	556 5 8 60 187 89 2
North Bay:										
North Bay, c	632	205	90	315	433	49	168	188	474	662
Oshawa	1,832	414	233	785	792	192	1,039	743	1,061	1,396
Oshawa, c	1, 295 525 12	374 40 –	194 38 I	609 174 2	462 328 2	160 31 1	871 150 8	460 279 4	889 170 2	980 413 3
Peterborough	835	151	43	466	206	23	158	196	601	593
Peterborough, c	800 22 13	147 3 1	31 6 6	449 9 8	173 27 6	20 2 1	150 3 5	186 6 4	589 8 4	556 29 8
Prince George	1,421	173	257	521	578	103	368	553	498	650
Prince George, c	964 15	112	256 —	346 5	498 2	78 -	246 3	418	335	578 2
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	61	1	170	78	25	119	127	158	70
Saint-Jean	518	15	46	210	295	84	153	385	168	197
Saint-Jean, c	370 37 111	4 1 10	25 15 6	166 13 31	187 30 78	58 1 25	133 2 18	260 22 103	131 19 18	132 31 34
Sarnía	585	89	59	284	386	30	378	141	285	574
Sarnia, c	451 4 88 5	78 - 8 -	11 6 21 -	219 - 47 2	261 16 36 -	14 5 3 -	347 2 20 2	74 5 28 3	221 - 47 2	459 15 39 — 61
Sarnia, twp cant Indian Reserves - Réserves indiennes	37	3	21	16	73	8 -	7	31	15	-

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts — es en cham	ntier			Completion — Achèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération	1972	-	ine	Jan Janv.	June Juin	June - Juin	Jan - Janv.	- June - - Juin	-	e 30 - juin
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	168	129	273	271	27	212	318	490	306
Sault Ste. Marie, c	632	168	129	273	271	27	212	318	490	
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	_	_	-	_	-	-	-	306
Shawinigan	221	22	28	107	122	27	68	113	70	86
Shawinigan, c	77	7	11	29	44	13	21	48	23	32
Grand'Mère, c	67 77	10	10 7	32 46	- 44 34	11 3	20 27	27 38	16 31	34 20
Sherbrooke	1,163	210	92	437	278	74	315	164	791	571
Sherbrooke, c	1,119	192 18	92	403 34	261 17	74 -	300 15	160 4	7 7 0 21	552 19
Sydney/Sydney Mines	538	107	96	200	444	18	160	180	296	671
Sydney, c	91	10	16	17	126	-	36	11	49	182
recensement) Dominion, t v. Glace Bay, t v. New Waterford, t v. Indian Reserves - Réserves	160 14 98 42	46 4 25 22	44 3 - 31	53 12 62 34	108 15 68 68	16 - 1 1	47 6 24 18	69 4 43 4	65 12 75 35	183 17 82 75
indiennes	10	-	1	6 10	_ 15	-	6	5 25	5 32	32
censement) North Sydney, t. — v. Indían Reserves — Réserves	58 21	-	- 1	4 2	6 38	-	6	11 8	18 5	52 48
indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Timmins:										
Timmins, c	453	46	113	205	174	-	123	349	276	266
Trois-Rivières	884	51	126	297	601	97	314	434	344	661
Trois-Rivières, c	519 111	15	30 37	131 33	308 104	47 42	144 45	223 100	150 105	454 68
Madeleine, mun	254	27	49 10	133	170 19	8 -	125	111	89	120 19

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		gle ched	fam	ro- nily	F	low _	Apart and c		To	otal
	1	ple		i- liaux	Rar	ngées	Appart et au	ements itres		
	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date
	- Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date
				Star	ts — Mise	s en chant	ier			
CANADA	8,838	37,729	1,141	5,002	1,784	6,918	9,183	42,573	20,946	92,222
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	190	617	2	16	12	22	4	185	208	840
Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-	29 327	91 960	2 6	12 148	6 35	266	251	1,669	37 619	118 3,043
Brunswick	329	838	18	76	_	36	139	367	486	1,317
QuébecOntario	1,604 3,173	8,648 11,944	174 783	620 3,167	56 1,575	4,668	2,416 3,806	10,463	4,250 9,337	20,381 40,039
Manitoba	310	1,248	12	133	4	39	1,007	2,487	1,333	3,907
Saskatchewan	253	1,067	6 70	30 460	- 9	182 546	635	553 1,862	259 1,849	1,83 2 8,239
Alberta British Columbia — Colombie-	1,135	5,371								
Britannique	1,488	6,945	68	340	87	500	925	4,721	2,568	12,506
				Com	pletions	- Achèveme	nts			
CANADA	6,498	36,644	1,123	6,300	890	6,352	7,235	40,106	15,746	89,402
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	67	493	4	40	_	82	_	190	71	805 162
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	11 131	129 771	4	14 84	_	19 233	242	613	11 377	1,701
Brunswick	106	726 8,695	38 196	1,051	33 88	673	128	391	305 3,695	1,276
Ontario	2,429	12,937	702	3,852	407	3,609	3,029	14,869	6,567	35,267
Manitoba	219	1,260	73	335	2	75 26	1,097	2,608	1,391	4,278 1,802
Saskatchewan	128 727	1,161 4,384	10 50	20 484	16 123	733	206	3,755	1,106	9,356
British Columbia - Colombie- Britannique		6,088	46	318	221	845	641	4,741	1,975	11,992
Billaniildan saasaasaasaasaasaasaasaasaasaasaasaasaa	1,067	ngle		vo-	22.	0.13		tment	-,,,,	
		ached	1	nily		Row		other	т	ota1
		mple aché		Bi- iliaux	Ra	ngées		tements utres		
					structio	n — En cons	struction			
			1				I			
CANADA		38,986		6,523		14,655		105,178		165,342
Newfoundland - Terre-Neuve		726		20		32		209		987
Prince Edward Island - Île-du-								86		200
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		102 1,478		6 264		6 593		2,684		5,019
New Brunswick - Nouveau-										
Brunswick		1,010 8,523		122 884		238 1,873		1,441 17,834		2,811 29,114
Québec Ontario		12,650		4,098		8,640		60,670		86,058
Manitoba		1,605 962		270 22		305 131		4,954 877		7,134 1,992
Saskatchewan		4,996		463		1,306		5,010		11,775
British Columbia - Colombie- Britannique		6,934		374		1,531		11,413		20,252

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

	det:	ngle ached - mple	far	wo- nily - Bi-		Row - ngées	and	tment other - tements	т	otal
Area — Zone	déta	aché	f am:	lliaux				utres		
	June —	To date	June	To date	June	To date	June _	To date	June	To date
	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier	-		
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull	427 117 516 247 342 124 210 634 300	2,367 575 2,301 696 1,365 577 882 4,149 1,554	26 6 32 6 64 26 10 132	240 26 132 54 266 234 58 422 121	- 9 35 80 104 79 56	117 363 145 209 338 192 488 255	365 64 79 218 274 168 147 1,811	894 345 614 1,461 2,289 889 916 6,916	818 187 636 506 760 422 446 2,633	3,618 946 3,410 2,356 4,129 2,038 2,048 11,975
Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon	162 138 244 101 232 106 154 82	743 811 1,164 473 902 274 544 339	14 2 18 - 14 6 2	109 12 76 6 165 32 16	- - - 194 - 12	214 41 - 94 314 32 22	603 86 106 - 147 - 4	3,800 3,092 708 900 210 531 36 185	1,005 779 226 368 101 587 112	5,730 4,158 1,572 2,140 783 1,912 374 767
Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	110 96 717 984 117 179 257	245 195 3,430 4,228 697 509 1,102	16 8 499 40 4 30 8	24 46 1,821 170 22 68 129	- 964 77 - - 4	2,908 414 - 60 39	52 95 1,692 396 215 143 1,007	170 52 420 8,623 2,645 1,189 451 2,155	88 178 199 3,872 1,497 336 352 1,276	521 387 661 16,782 7,457 1,908 1,088 3,425
Total	6,296	28,568	969	4,140	1,614	6,056	7,672	35,691	16,551	74,455
<u>Large urban areas — Grandes</u> <u>agglomérations urbaines</u>										
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	39 19 3 21 44 114 50 130 34 66 43 62 30 40 124 26 10 66 43 92	148 84 70 174 281 283 230 283 98 478 144 369 178 130 251 104 83 161 92 310	8 2 6 10 4 10 8 22 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	16 10 - 42 20 26 8 38 46 74 14 14 12 2 38 2 2 10 62 14 6	17 - - 23 10 33 - 8 14 - - - 13 - -	57 - 100 10 45 - 4 23 14 - - - - - - - - - - - - -	4 10 - 24 72 52 56 89 40 131 - 195 16 - 3 - 82 30 68 32	369 143 24 212 343 84 187 266 226 48 195 115 179 18 16 185 157 68 285	68 31 3 68 132 209 110 229 90 233 43 257 46 59 129 28 92 96 113 126	590 237 70 340 523 697 322 512 433 792 206 578 295 386 271 122 278 444 174 601
10tal	1,056	3,951	84	444	118	356	904	3,120	2,162	7,871

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	Sin deta Sim déta	ched ple	В			ow – gées	Apart and o Appart et au	ther ements	To	tal
	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date
	- Juin	À date	- Juin	À date	- Juin	À date	- Juin	À date	Juin	À date
				Comp	pletions	- Achèveme	nts			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary	331 29	2,070 407	22	214 14	_	31	136	1,644	489 29	3,959 628
Edmonton	343	1,788	20	189	90	661 222	50 242	1,919 567	503 358	4,557 1,337
Halifax	114 249	498 1,418	2 59	50 220	90	551	104	624	502	2,813
Kitchener	132	858	57	258	4	242	283 581	849 1,941	476 7 72	2,207 3,188
London	146 875	910 4,408	20 143	53 792	25 87	284 581	1,040	8,438	2,145	14,219
Ottawa-Hull	184	1,255	43	89	_	734	525	2,920	752	4,998
Ottawa Hull	115	604 651	43	85 4	_	673	523	1,915	160 592	3,277 6,721
Québec	262	1,242	36	106	-	9	46	1,464	344	2,821
Regina Niggara	33 169	831	40	127	16 8	26	94 76	381 461	147 293	855 1,445
St. Catharines - Niagara Saint John	37	237	2	44	20	44	12	69	71	394
St. John's	58	437	4	10		82	_	152	62 46	681
Saskatoon	42 53	366 262	7	6 22	15	15	56	393	131	692
Thunder Bay	24	187	20	74	_	51	44	239	88	551
Toronto	880 651	4,524 3,708	389 28	2,619	211 189	1,273	1,110	6,258	2,590 1,209	14,674 7,846
Victoria	68	389	6	20	20	33	214	693	308	1,135
Windsor	136 192	485 1,131	71	323	17 2	120 75	386 1,097	758 2,536	541 1,362	1,427
						5,842	6,437	35,743	13,218	74,920
Total	5,008	27,853	979	5,482	794	3,642	0,437	33,743	13,210	74,720
Large urban areas — Grandes										
agglomérations urbaines										
Brantford	25	140	2	12	12	54	- 4	30	39 20	l .
Cornwall	16 13	88	_	12	_	_		12	13	89
Guelph	51	196	20	34	_	4		-	71	234
Kamloops	52 30	351 188	6 8	32	_	_	24	280	58 62	663
Kingston Lethbridge	34	156	2	5	33	33	12	35	81	229
Moncton	45	260	36	52 28	13	13 79	38	114	132 49	439 188
North Bay Oshawa	39 114	81 524	10 14	110	13	33	51	76	192	743
Peterborough	23	120	-	2	_	74	- 27	99	23 103	196 553
Prince George	76 51	434 236	_	20	_	_	27	145	84	385
Sarnia	24	107	6	12	_	22	-		30	141
Sault Ste. Marie	27	230			_	_	_	88	27 27	318
Shawinigan	27 29	96	_	4		_	45		74	164
Sydney/Sydney Mines	16	137	2	32		11	_	196	18	180 349
Timmins	71	125 258	_	28	_	_	26		97	434
Trois-Rivières										

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family — Bi- familiaux	Row Rangées	Apartment and other	Total			
		Under cons	struction — En cons June — 30 — Juin	uction — En construction ne — 30 — Juin				
Metropolitan areas - Zones métropolitaines								
Calgary	2,044	219	174	1,276	3,713			
Edmonton	446	24	_	268	738			
Halifax	2,298 1,058	186	1,014	3,131	6,629			
Hamilton	1,115	273	442 420	2,460 5,406	4,044			
Kitchener	542	219	423	2,833	7,214 4,017			
Montréal	962	69	519	2,315	3,865			
Ottawa-Hull	4,379 1,845	621 147	1,288	10,530	16,818			
Ottawa	661	115	649 539	10,472	13,113			
HullQuébec	1,184	32	110	7,853 2,619	9,168 3,945			
Regina	823	110	31	2,357	3,321			
St. Catharines - Niagara	442 984	2	131	404	979			
Saint John	293	204	352 60	1,746	3,286			
St. John's	628	20	32	981	1,362 889			
Sudbury	257	10	-	170	437			
Thunder Bay	226 213	40	147	1,090	1,503			
Toronto	4,273	59 2,613	5,333	530	802			
Vancouver	3,925	182	1,309	32,677 7,375	44,896 1 2,791			
Windsor	813 411	28	43	2,494	3,378			
Winnipeg	1,378	124 256	93	4,453	1,304			
Total	29,355	5,518	12,685	93,853	6,312			
Large urban areas — Grandes								
agglomérations urbaines								
Brantford	119	14	51	422	606			
Cornwall	76	6	-	139	221			
Guelph	40 172	20		55	95			
Kamloops	169	32	235	142	581			
Kingston	286	22	73	390 674	575 1,055			
Lethbridge	192	7	_	84	283			
North Bay	359 113	72	149	327	907			
Oshawa	517	64	35 21	450	662			
Peterborough	170	14	- 21	792 409	1,396			
Prince George	344	13	51	242	593 650			
Sarnia	75 116	-	7.	122	197			
Sault Ste. Marie	286	32	65	361	574			
Shawinigan	68	2	~	18 16	306			
Sherbrooke	105	12	-	454	86 571			
Timmins	324 111	116	74	157	671			
Trois-Rivières	247	14	144	141	266			
Total	3,889	502	908	5,657	10,956			

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units June 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Juin 1973

Area — Zone	Single detached — Simple	Two family - Bi-	Row — Rangées	Apartment and other Appartements	Total				
	détaché	familiaux	et autres						
		Starts	s - Mises en ch	antier					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	6, 296	969	1,614	7,672	16,551				
Large urban areas(1) - Grandes agglomérations									
Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et	1,056	84	118	904	2,162				
plus	1,486	88	52	607	2, 233				
agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,838	1,141	1,784	9,183	20,946				
		Comp	letions — Achèv	ements					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	5,008	979	794	6,437	13, 218				
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	763	106	71	260	1, 200				
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	7 27	38	25	538	1,328				
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,498	1,123	890	7,235	15,746				
	Under construction — En construction June — 30 — Juin								
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	29,355	5,518	12,685	93, 853	141,411				
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	3,889	502	908	5,657	10,956				
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	5,742	503	1,062	5,668	12,975				
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	38,986	6,523	14,655	105,178	165, 342				
January — June	Starts — Mises en chantier								
1973 Janvier – Juin									
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	28,568	4,140	6,056	35,691	74,455				
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	3,951	444	356	3,120	7,871				
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	5, 210	418	506	3,762	9,896				
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	37,729	5,002	6,918	42,573	92, 222				
		Comp	letions - Achèv	rements					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	27,853	5,482	5,842	35,743	74,920				
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	3,883	415	323	1,648	6,269				
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	4,908	403	187	2,715	8, 213				
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	36,644	6,300	6,352	40,106	89,402				

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même sí celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-1. Starts and Completions, All Areas, by Province Second Quarter, 1973, 1972, 1971

TABLEAU Q-1. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province, deuxième trimestre, 1973, 1972, 1971

(Dwelling units — Unités de logement)

\										
Provinces	Under construction April 1 st - En construction 1 ^{er} avril	Starts — Mises en chantier	Completions — Achèvements	Under construction June 30 - En construction 30 juin						
		. 19	973							
CANADA	176,971	78,533	58,704	196,456						
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario	2,868 702 5,255 3,846 35,165 84,519	1,549 682 2,592 2,211 15,470 32,286	931 417 1,476 1,399 16,259 21,792	3,480 965 6,351 4,666 34,299 94,881						
Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	7,440 2,795 12,532 21,849	3,990 1,635 5,950 12,168	2,470 1,399 4,819 7,742	8,956 3,008 13,664 26,186						
	1972									
CANADA	160,761	71,663	54,400	177,495						
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	2,605	1,238	734	3,290						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia - Colombie-Britannique	538 4,512 2,318 33,852 70,745 8,695 1,823 15,107	429 1,556 2,153 13,514 32,032 2,747 1,189 7,689	294 1,479 1,258 13,498 21,967 2,004 701 5,934	673 4,578 3,215 33,731 80,433 9,331 2,309 16,801						
bittish columbia — columbie-britannique	20,566 9,116 6,531 2 1971									
CANADA	140,281	64,673	45,829	158,340						
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau Brunswick Québec	2,280 542 4,953 1,783	1,089 381 2,544 1,356	577 226 1,422 656	2,792 690 6,030 2,482						
Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	31,898 60,875 5,438 824 11,577 20,111	13,479 27,097 2,862 742 7,234 7,889	14,645 15,023 1,428 401 4,458 6,993	30,466 72,895 6,862 1,159 14,339 20,625						

TABLE Q-2. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Second Quarter, 1973

TABLEAU Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, deuxième trimistre, 1973

(Dwelling units — Unités de logement)

(D	welling units -	Unités de logemen	nt)								
Province	Single detached - Simples détachés	Two- family - Bi- familiaux	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total						
	Starts - Mises en chantier										
CANADA	40,504	3,693	4,567	29,769	78,533						
Newfoundland - Terre-Neuve	1,256	6	22	265	1,549						
Édouard	666 1,204	4 86	6 121	6 1,181	682 2,592						
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,787	90	36	298	2,211						
Québec	7,505	563	284	7,118	15,470 32,286						
Ontario	14,403 1,827	2,253 68	2,934	12,696	3,990						
Saskatchewan	1,099	54	182	300	1,635						
Alberta	3,957 6,800	323 246	367 611	1,303 4,511	5,950 12,168						
	Completions — Achèvements										
CANADA	28,108	3,576	2,981	24,039	58,704						
Newfoundland - Terre-Neuve	791	37	_	103	931						
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	364	34	19	_	417						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	848	26	114	488	1,476						
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	924 6,912	77 837	57 317	341 8,193	1,399 16,259						
QuébecOntario	9,121	1,902	1,733	9,036	21,792						
Manitoba	913	205	18	1,334	2,470						
Saskatchewan	815 2,830	20 :	26	538 1,405	1,399 4,819						
Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	4,590	201	350	2,601	7,742						
	•	Under constr Ju	uction - En cons ne - 30 - Juin	struction							
CANADA	63,240	7,256	15,695	110,265	196,456						
Newfoundland - Terre-Neuve	3,040	20	71	349	3,480						
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	841	6	32	86	965						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,418	366	823	2,744	6,351						
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,674	151 1,046	275 1,902	1,566 18,686	4,666 34,299						
Québec Ontario	12,665 20,052	4,224	8,725	61,880	94,881						
Manitoba	2,904	310	424	5,318	8,956						
Saskatchewan	1,785	88	137	998	3,008						
British Columbia — Colombie-Britannique	6,236 10,625	578 467	1,459 1,847	5,391 13,247	13,664 26,186						
	10,023		-,								

TABLE Q-3. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, $_{\rm January\,-\,June\,\,1973}$

TABLEAU Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier — juin 1973

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached Simples détachés	Two family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
		Starts	— Mises en chant	tier	
CANADA	58,238	5,547	7,362	46,184	117, 331
Newfoundland - Terre-Neuve	1,600	16	40	265	1,921
Édouard	830 1,698 2,117	34 200 98	9 346 44	6 1,717 475	879 3,961
Québec	12,467	766	661	10,796	2, 734 24, 690
Ontario	19,158 2,301	3, 294 149	4, 700	21, 293	48,445
Saskatchewan	1,741	64	182	2,690	5,179 2,587
AlbertaBritish Columbia — Colombie-Britannique	6,371 9,955	511 415	640 701	2,127 6,215	9,649 17,286
		Complet	ions — Achèvemer	nts	
CANADA	52,734	6,845	6,771	42,293	108,643
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-	1,524	47	82	205	1,858
Edouard	706	36	35	-	777
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,579 1,853	86 123	233 57	633	2,531 2,540
Québec	11,392	1,169	721	12,627	25, 909
Ontario	17,494 1,659	3,982	3,788 75	15,365	40,629
Saskatchewan	1,824	34	26	2,785 652	4,866 2,536
AlbertaBritish Columbia — Colombie-Britannique	5,667 9,036	636	824 930	4, 147 5, 372	11, 274 15, 723
			uction - En cons	struction	
			ne = 50 = 50111		
CANADA	63,240	7,256	15,695	110, 265	196,456
Newfoundland - Terre-NeuvePrince Edward Island - Île-du-Prince-	3,040	20	71	349	3,480
Édouard	841	6	32	86	965
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,418 2,674	366 151	823 275	2,744 1,566	6,351 4,666
uébec	12,665	1,046	1,902	18,686	34, 299
Ontario	20,052	4,224	8,725 424	61,880	94,881
Saskatchewan	1,785	88	137	5,318 998	8,956 3,008
AlbertaBritish Columbia — Colombie-Britannique	6,236 10,625	578 467	1,459 1,847	5,391	13,664





Housing starts and completions

JULY 1973

Logements mis en chantier et parachevés

JUILLET 1973







STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

JULY - 1973 - JUILLET

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1973 - Septembre 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES

		Page			Page
List of	Statistical Tables	3	List	des tableaux statistiques	3
Abbrevi	ations	4	Abré	iations	4
Introduc	ction	5	Intro	duction	5
Publicat	tion	5	Pub1	cation	5
Definit	ions	6	Défin	itions	6
Compari	son of Census Tabulations	7	Compa	raison des calculs du recensement	7
Index o	f Municipalities	9	Index	des municipalités	9
Statist	ical Tables	14-37	Table	aux statistiques	14-37
	LIST OF STATISTICAL TABLES			LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table		Page	Table	au	Page
M- 1. St	ummary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1.	Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. St	tarts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2.	Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
M- 3. St	tarts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3.	Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. St	tarts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4.	Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. St	carts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5.	Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. St	carts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6.	Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Colombie-Britannique	19
	carts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7.	Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8. St	carts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8.	Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
	arts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9.	Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
	arts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10.	Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
	arts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11.	Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Tabl	e	Page	Tableau	Page
M-12	. Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15	. Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	

Abbreviations used

c. - city c.a. - community areas I.D. - Improvement District l.u.a. - large urban agglomerate

metro - metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. – cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro — zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

vl. - village

JULY - 1973 - JUILLET

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas. quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates <u>dwelling units</u> in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A $\underline{\text{Start}}$, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute mottié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement compres des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont <u>exclus</u> de l'enquête sur les mise en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

 $\frac{\text{L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.}$

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The $\underline{1971}$ Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

 $\underline{\text{In this report}}$ dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le recensement de 1971 classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

<u>Simples détachés</u>: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

<u>Mobiles</u>: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans 1e présent rapport}},$ les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. Simples détachés.
- Bi-familiaux: qui comprennent les simples attachés (maison double) et les appartements, plain-pied (duplex).
 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

INDEX - 9 - INDEX

 $\label{lem:Alphabetical Index of Localities} \begin{tabular}{ll} \begin{tabular}{ll} Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey. \end{tabular}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Agglomération

Centre

	Page		Page
<u>A</u>		C — Concluded	
-			
Acton, t v	25	Charlebourg-ouest, mun	24
Ajax, t v	25	Charlottetown, u.a a.u	15
Albion, twp cant	25	Charny, t v	24
Alma, c	16	Châteauguay, t v	22
Amhersburg, t v	27	Châteauguay-Centre, t v	22
Ancaster, twp. cant	26	Chatham, c	17
Anderdon, twp cant	27	Chicoutimi, c	21
Angers, v1	21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v	21	Chicoutimi-Jonquière, métro	16, 34, 35, 36
Arnprior, u.a a.u	17	Chicoutimi-Nord, c	21
Arvida, c	21	Chilliwack, u.a a.u	19
Asbestos, u.a a.u	16	Chinguacousy, twp cant	25
Assiniboine Park, c.a c.u	28		17
Aurora, t v	25	Colo Harbour & Foot Passage Area	20
Aylmer, t v	21	Cole Harbour & East Passage Area	27
ily inci, c. v. ili ili ili ili ili ili ili ili ili il		Coniston, t v	29
		Coquitlam, m.d d.m	15
		Corner Brook, c	
D		Cornwall, c	17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
Panaturi 11a mun	21	Côte-St-Luc, c	21
Bagotville, mun	21 21	Courtenay, u.a a.u	19
Bagotville, t v	16	Courtright, vl	31
Baie-Comeau, u.a. — a.u	32	Courville, t v	24
Baie-de-Shawinigan, vl		Cowansville, t v	16
Baie-d'Urfé, t v	21	Cranbrook, c	19
Barrie, u.a a.u	17	Cumberland, twp cant	26
Bathurst, c	15		
Beaconsfield, c	21		
Beauharnois, c	22		
Beauport, c	24	<u>D</u>	
Bedford & Waverley Area	20	-	
Bélair, t v	24	Dartmouth, c	20
Belle River, t v	27	Dawson Creek, c	19
Belleville, c	17	Delson, t v	22
Beloeil, t v	22	Delta, m.d. — d.m	29
Binbrook, twp cant	26	Deschênes, vl	21
Blainville, t v	23	Deux-Montagnes, c	23
Bois-des-Filions, vl	23	Dieppe, t v	31
Bolton, vl	25		16
Bon Accord, vl	28	Dolbeau, u.a. — a.u	21
Boucherville, t v	22	Dollard-des-Ormeaux, t v	32
Brampton, t v	25	Dominion, t v	26
Brandon, c	18	Dorchester North, twp. — cant	23
Brantford, c	30	Dorion, t v	21
Brantford, 1.u.a g.a.u	17, 34, 35, 36	Dorval, c	31
	17, 54, 55, 50	Douro, twp cant	30
Brantford, twp. — cant	31	Drummondville, c	
Bridgedale, vl	30	Drummondville, l.u.a g.a.u	16, 34, 35, 36
Brocklehurst, mun	17	Drummondville-Sud, t v	30
Brockville, c	22	Dufferin, mun	26
Brossard, t v	21	Dundas, t v	26
Buckingham, t v	26		
Burlington, t v	29		
Burnaby, m.d d.m	23		
		<u>E</u>	
			2.0
		East Kildonan, c.a c.u	28
<u>C</u>		E. Riverside - Kinghurst, vl	20
		Edmonton, c	28
Calgary, metro		Edmonton, metro	
Campbellton, u.a a.u	15	Edmunston, c	15
Candiac, t v	22	Esquesing, twp cant	25
Cap-de-la-Madeleine, c	32	Esquimalt, m.d d.m	29
Cape Breton, mun	32	Essex, t v	27
Capreol, t v	27	Etobicoke Burough	25
Carignan, t v	22		
Central Saanich, m.d d.m	29		
Chambly, c	22	<u>F</u>	
Charlemagne, t v	23	-	
Charlesbourg, c	24	Fairvale, vl	20
Charlebourg-est, mun	24	Falconbridge, twp. — cant	27
		0,	

INDEX CONCINCE		INDEA Suice	
,	2000		Page
,	Page		Page
T 01 -1 -1		TV	
F - Concluded		<u>K</u>	
71 1 1 7		77 1	20
Flamborough East, twp cant	26	Kamloops, c	30
Flamborough West, twp cant	26 18	Kamloops, 1.u.a g.a.u	19, 34, 35, 36
Flin Flon (1) u.a. — a.u		Kanes Valley Section	20
Flin Flon (2) u.a. — a.u	18	Kapuskasing, t. — v	17
Fort Garry, c.a c.u	28	Kelligrews, Subdivision "P"	20
Fort Saskatchewan, t v	28	Kelowna u.a a.u	19
Fredericton, u.a a.u	15	Kenogami, c	21
Freshwater Bay Section	20	Kenora, u.a a.u	17
		Kentville, u.a a.u	15
		King, twp. — cant	2 5
		Kingston, c	30
<u>G</u>		Kingston, 1.u.a g.a.u	17, 34, 35, 36
_		Kingston, twp cant	30
Gaspé, c	16	Kirkland, t v	21
Gatineau, t v	21	Kitchener, c	26
Georgetown, t v	25	Kitchener, metro	
Gibbons, vl	28	Kitimat Area/Région	19
Giffard, c	24		19
Glace Bay, t. — v	32		
Glanford, twp. — cant	. 26		
		T	
Gloucester, twp. — cant	26	$\overline{\Gamma}$	
Gondola Point, vl	20	Inhrador u o — o u	1.5
Goulbourn, twp cant	26	Labrador, u.a. — a.u.	15
Goulds Section	20	Lac-Delage, t v	24
Granby, u.a a.u	16	Lachine, c	21
Grande Prairie, c	18	Lachute, u.a. — a.u	16
Grand Falls, u.a a.u	15	Lac-St-Charles, mun	24
Grand' Mère, c	32	Lakefield, vl	31
Greenfield Park, t v	22	L'Ancienne-Lorette, t v	24
Grimsby, t v	26	L'Ange-Gardien, mun	24
Guelph, c	30	Langley, c	29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	36	Langley, mun	29
Guelph, twp cant	30	La Prairie, t v	22
Gunningsville, vl	31	La Salle, c	22
		L'Assomption, mun	23
		L'Assomption, t v	23
		Lauzon, c	24
		La Tuque, t v	16
<u>H</u>		Laval, c	. 23
_		Lawrence Pond, i.d d.a	20
Haileybury, u.a a.u	17	Leamington, t v	17
Halifax, c	22	Legal, vl	28
Halifax, metro		Lemoyne, t. — v	22
Hamilton, c	26	Lennoxville, t v.	32
Hamilton, metro		L'Epiphanie, mun.	23
Hampstead, t v	21	L'Epiphanie, t v.	23
Hampton, p	20		
Hampton, v1.	20	Lery, t v	19 20
	27	Lethbridge, c g.a.u	18, 30
Herring Cove Area	20		34, 35, 36
Higgins Line Section	20	Lévis, c Lewisville, vl	24
Hudson, t v	23		31
Hull, c	21	Lincoln, t v	17
Hull, métro		Lindsay, t v	17
Hull, partie ouest, mun	21	Lion's Bay, vl	29
nuit, partie odest, mun	21	Lively, t v	27
		Logy Bay Section	20
		London, c	26
		London, metro	
<u>Ī</u>		London, twp cant	26
Thomasi 11 a to the	2.1	Longueuil, c	22
Iberville, t v	31	Loretteville, c	24
Ile-Cadieux, t v	23	Lorraine, t v	23
Ile-Dorval, t v	21	Lucerne, mun	21
Ile-Perrot, t v	23		
		M	
J		<u>M</u>	
<u>J</u>			16
	16	Magog, u.a a.u	16 27
Joliette, u.a a.u	16 21	Magog, u.a. — a.u	27
		Magog, u.a a.u	

2.17.0			
	Page	Pag	ge
M — Concluded		0 — Concluded	
		o bonerace	
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c	31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u	36
March, twp cant	26	Ottawa, c	26
Marieville, t v	22	Ottawa — Hull, metro 17, 26, 34, 35, 3	
Markham, t v	25		22
Mascouche, t v	23		22
Masson, t v	21	Owen Sound, c	17
Matane, t v	16		
McMasterville, vl	22		
Medicine Hat, u.a a.u	18		
Melocheville, vl	22	<u>P</u>	
Mercier, t v	22		
Midland, u.a. — a.u	17	P 1 1	27
Milton, t v	25	n t :	20
Mississauga, t v	25	P. 21	30
Moncton, c	31		27
Moncton, l.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36		17
Moncton, mun	31		19
Montmagny, c	16		17
Montmorency, t v	24		31
Montréal, c	21	Peterborough, 1.u.a g.a.u	
Montréal-Est, t v	21		20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36		25
Montréal-Nord, c	22		25
Montréal-Ouest, t v	22		22
Mont-Royal, t v	22	·	25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22		29
Moore, twp cant	31		30
Moose Jaw, c	18	,	22
Morinville, t v	28		23
Mount Pearl, t v	20		22
Mount Scio Section	20	,	25
Musquash, p	20	•	31
		,	21
		,	28
37			29
<u>N</u>			31
Wanadaa	19	,	27
Nanaimo, u.a. — a.u			29
Nepean, twp cant	26		25 26
New Classon was a series	15		20 29
New Glasgow, u.a a.u	15		
New Hamburg, u.a. — a.u	17 25		26 20
New Waterford, t v	32		20 18
	29		31
New Westminster, c		• ,	
Niagara Falls, c	27	Prince George, 1.u.a g.a.u	
Niagara-on-the-Lake, t v	27	Prince Rupert, u.a. — a.u	19
Nissouri West, twp cant North Battleford, u.a a.u	26 18		
		٥	
North Bay, c.	17, 31	2	
North Bay, 1.u.a. — g.a.u	34, 35, 36	Ouébec	2/
North Samich m.d d.m.	20		24 36
North Sudney t - v	29	Québec, métro	36 20
North Sydney, t v	32 29	Quispamsis, vl	LU
	29		
North Vancouver, m.d. — d.m Notre-Dame, mun		ת	
Notie-Dame, mult	22 23	<u>R</u>	
N-D-De-I'Ile-Perrot mun		n (1 n 10	0.7
N-D-De-L'Ile-Perrot, mun			
N-D-des-Laurentides, t. $-v$	24		27 1 2
		Red Deer, c 1	18
N-D-des-Laurentides, t. $-v$	24	Red Deer, c	18 28
N-D-des-Laurentides, t. $-v$	24	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3	18 28 36
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun	24	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2	18 28 36 20
N-D-des-Laurentides, t. $-v$	24	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2 Repentigny, t v. 2	18 28 36 20 23
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun	24 22	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2 Repentigny, t v. 2 Richelieu, t v. 2	18 28 36 20 23
N-D-des-Laurentides, t. − v N-D-De-Bon-Secours, mun	24 22 25	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2 Repentigny, t v. 2 Richelieu, t v. 2 Richmond, m.d d.m. 2	18 28 36 20 23 22
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun Oakville, t v Oliver, twp cant	24 22 25 27	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2 Repentigny, t v. 2 Richelieu, t v. 2 Richmond, m.d d.m. 2 Richmond, vl. 2	18 28 36 20 23 22 29
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun Oakville, t v Oliver, twp cant. Orillia, c	24 22 25 27 17	Red Deer, c. 1 Regina, c. 2 Regina, métro. 18, 28, 34, 35, 3 Renforth, vl. 2 Repentigny, t v. 2 Richelieu, t v. 2 Richmond, m.d d.m. 2 Richmond, vl. 2 Richmond Hill, t v. 2	18 28 36 20 23 22 29 26 25
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun O Oakville, t v	24 22 25 27 17 15	Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl. Richmond Hill, t v. Rimouski, u.a a.u.	18 28 36 20 23 22 29 26 25
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun Oakville, t v Oliver, twp cant. Orillia, c	24 22 25 27 17	Red Deer, c	18 28 36 20 23 22 29 26 25

INDEX - Continu	<u>ed</u>			INDEX - suite					
		Pa	age					P	age
R - Concluded				S — Concluded					
Rivière-Du-Loup, c	• •		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v			21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant			27	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl			26	Ste-Thérèse, c					23
Rosemère, t v			23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun					24
Rothesay, p			21	Ste-Thérèse-Ouest, t v					23
Rothesay, t v			21	St. Thomas, c					25
Rouyn, u.a a.u			16	St. Vital, c.a. — c.u					28
Roxboro, t v			22	Saltfleet, twp cant					26
				Sandwich South, twp cant					27
				Sandwich West, twp cant					27
<u>s</u>				Sarnia, c					31
				Sarnia, l.u.a g.a.u		17,	34,	35,	
Sackville-Windsor, area	• •		20	Sarnia, twp cant	1.0	20	2/	25	31
Saguenay, t v			21	Saskatoon, metro.	10,	20,	54,	33,	
St. Albert, t v			28	Sault Ste. Marie, c		17	21	2.5	32
St-Amable, mun			22	Sault Ste. Marie, l.u.a g.a.u		1/,	34,	35,	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v			22	Scarborough Borough					25
Ste-Anne-de-Varennes, mun			22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun			24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v			22	Shannon, mun.					24 32
St. Boniface, c.a c.u			28	Shawinigan, c		16	2/	25	
St-Bruno-de-Montarville, t v.			22 27	Shawinigan, 1.u.a. — g.a.u		10,	34,	33,	32
St. Catharines, c		3.5		Sherbrooke, c		16	34,	35	
St. Catharines-Niagara, metro		., 55,	30	Sherbrooke, I.u.a. — g.a.u		10,	J4,	55,	28
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairi			23	Shipshaw, mun					21
mun			23	Sidney, t v					29
St-Charles-de-Lachenaie, mun			27	Sillery, c					24
St. Clair Beach, vl			23	Simcoe, t v					17
St-Constant, mun			30	Simonds, p					21
St-Cyrille, vl			24	Smiths Falls, u.a. — a.u					17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun.			24	Sorel, u.a. — a.u					16
St-Emile, vl			24	South Fort George, vl					31
St-Eustache, t v			23	Southwold, twp. — cant					26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun			24	Stratford, c					17
Ste-Foy, c			24	Stittsville, vl					26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun			24	Stoney Creek, t v					26
Ste-Geneviève, t v			22	Strathcona, Co. No 20, mun					28
St-Georges, u.a a.u			16	Streetsville, t v					25
St-Hubert, t v			23	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St-Hyacinthe, u.a a.u			16	Sudbury, c					27
St. James-Assiniboia, c.a c.u.			28	Sudbury, metro	17,	27,	34,	35,	36
St-Jean, c			31	Summerside, u.a a.u					25
St-Jean, 1.u.a g.a.u		, 35,	36	Surrey, m.d d.m					29
St-Jean-de-Boischatel, vl			24	Swift Current, c					18
St-Jean-de-Dieu, mun			22	Sydney, c					32
St-Jean-Vianney, vl			31	Sydney-Mines, t v					32
St-Jérôme, u.a a.u			16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u		15,	34,	35,	36
Saint John, c			21						
Saint John, metro		, 35,	36						
St. John's, c	• •		20	<u>T</u>					
St. John's East Extern			20						
St. John's metro	15, 34	, 35,	36	Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun			23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c			23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c			22	Terrace, u.a. — a.u					19
St-Léonard, c	• •		22	Terrasse-Vaudreuil, mun					23
St-Louis-de-Terrebonne, mun			23	Terrebonne, t v					23
St-Luc, t v			31	Thetford Mines, u.a a.u					16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun			23	Thompson, t v					18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine	,			Thorald, t v					27
mun			32	Thunder Bay, c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun			23	Thunder Bay, metro	17,	27,	34,		
St-Mathias, mun			23	Timmins, c				17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun			23	Timmins, l.u.a g.a.u			34,	35,	
St-Michel-Archange, mun			24	Toronto, c				0.5	25
St-Nicholas, t v			24	Toronto, metro.		17,	34,	35,	
St. Paul East, mun			28	Toronto-Gore, twp. — cant					25
St-Paul-L'Ermite, mun			23	Touraine, t v					31
St. Paul West, mun			28	Trail, u.a a.u					19
St-Pierre, t v	• •		22	Transcona, c.a c.u					28

INDEX - fin

Pe	ige	P. Carlotte and Car	Page
		·	
T - Concluded		<u>W</u>	
Trenton, u.a a.u	17	Wallaceburg, t v	12
Trois-Rivières, c	32	Waterdown, vl	21
Trois-Rivières, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35,	36	Waterloo, c	21
Trois-Rivières-Ouest, t v	32	Waterloo, twp cant	21
Truro, u.a a.u	15	Waters, twp cant	22
		Wedgewood Park, i.d d.a	15
		Welland, c	22
		Wendover and Simpson, mun	25
V		Westfield, p	15
_		Westfield, vl	15
Val-d'Or, u.a a.u	16	West Kildonan, c.a c.u	23
Val-St-Michel, t v	24	Westminster, twp cant	21
Valley East, twp cant	27	Westmount, c	17
Valleyfield, u.a a.u	16	West Vancouver, m.d d.m	24
Valleyview, t v	30	Whitby, t v	26
Vancouver, c	29	Whitby, twp cant	26
Vancouver, metro	36	Whitchurch - Stouffville, t v	20
Vanier, c	26	White Rock, c	26
Vanier, t v	24	Williams Lake, u.a a.u	14
Varennes, vl	23	Windsor, c	22
Vaudreuil, t v	23	Windsor, metro	, 31
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	23	Winnipeg, c	23
Vaughan, t v	25	Winnipeg, metro	, 31
Verdun, c	22	Woodstock, c	12
Vernon, c	19	Yarmouth, twp cant	21
Victoria, c	29	York Borough	20
Victoria, metro	36	York East Borough	20
Victoriaville, u.a a.u	16	York North Borough	20
Villeneuve, t v	24	Yorkton, c	13

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province — Par province										
		Mise	Starts — es en chan	tier			Completion — Achèvement	Under construction En construction		
Province	1972	Jul - Jui1	-	-	- July - Juill.	July Jan Juill. Janv		- July - - Juill.		y 31 - :illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
CANADA	206,954	19,635	22,417	111,616	114,639	16,593	103,152	105,995	159,583	171,212
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	254	219	1,148	1,059	97	733	902	1,224	1,151
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	24	26	127	144	31	111	193	152	195
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	240	119	1,917	3,162	145	2,021	1,846	3,076	4,990
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	414	534	1,810	1,851	408	1,745	1,684	1,991	2,936
Québec	47,109	3,720	3,606	23,163	23,987	3,268	23,436	26,031	30,545	29,438
Ontario	91,114	9,812	11,666	49,340	51,705	8,302	47,423	43,569	78,847	89,411
Manitoba	9,908	779	1,366	6,515	5,273	347	3,468	4,625	8,836	8,128
Saskatchewan	3,145	361	487	1,505	2,319	236	1,166	2,038	1,546	2,243
Alberta	18,363	1,484	1,502	11,623	9,741	1,834	10,207	11,190	15,122	11,440
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,547	2,892	14,468	15,398	1,925	12,842	13,917	18,244	21,280

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		tier	Completions — Achèvements			Under construction — En construction				
- Agglomération	1972	July - Juillet		Jan July - Janv Juill.		July - Juill.	Jan July - Janv Juill.		July 31 — 31 juillet	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c Grand Falls, u.a. — a.u Labrador City, u.a. — a.u.	64 84 293	19 7 105	11 38	34 44 253	42 80	7 7	40 22	34 60	80 50	40 137
St John's, metro	1,307	123	170	817	937	83	110 561	764	160 934	974
Sub-total — Total partiel	1,748	254	219	1,148	1,059	97	733	902	1,224	1,151
Prince Edward Island — <u>fle-du-Prince-Édouard</u> Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105	4 20	26	89 38	105	31	101	130 63	114 38	153 42
Sub-total — Total partiel	373	24	26	127	144	31	111	193	152	195
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u New Glasgow, u.a. — a.u Sydney/Sydney Mines 1.u.a. — g.a.u	2,540 120 129 538	145 2 14 28	65 6 — 40	1,451 78 63	2,421 50 94 484	52 14 - 73	1,616 13 121	1,389 75 63	2,557 67 48	4,054 75 94 638
Truro, u.a a.u	116	29	8	63	113	6	76	66	72	129
Sub-total — Total partiel	3,443	218	119	1,883	3,162	145	2,008	1,846	3,046	4,990
New Brunswick — Nouveau-Brunswick										
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	- 3 1 117 138 4 5 146	3 2 14 157 144 32 - 182	26 7 9 280 657 47 7 7777	49 8 44 405 656 123 10 556	- 3 21 115 - 1 268	120 69 82 180 683 94 7 510	7 14 33 252 554 155 7 662	26 6 5 291 610 48 7 998	66 37 31 456 936 123 11 1,276
Sub-total — Total partiel	3,919	414	534	1,810	1,851	408	1,745	1,684	1,991	2,936
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	910	898	4,968	6,216	681	4,597	4,625	6,413	9,272

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 $\,$ Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Centre			Starts — en chant	ier		Completions - Achèvements			Under construction En construction	
Agglomération	1972	July - Juillet		Jan — July — Janv. — Juill.		July - Juill.	Jan - July - Janv Juill.		July 31 - 31 juillet	
	13/12	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Alma, c	196 50 64 1,425 205 50	27 10 3 303 125 23	13 19 8 41 —	117 23 31 937 156 25	87 42 39 987 37 29	2 8 7 110 14 -	120 26 13 780 19	74 18 31 738 106 27	70 30 53 564 360 24	34 50 667
g. a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouskí, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. Ste-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	31 12 39 - 103 12 8 2 19 10 3 1,600 557 20 6 1 1 22 1 205 9 17 17 17 251 28 8 8 2	119 1 136 5 117 14 - 3 10 2,096 432 30 7 10 5 19 67 34 7 22 26 136 81 28 72 9 4 12	154 63 141 2 1,540 165 34 4 89 41 24 11,727 4,476 214 82 49 31 149 261 412 38 351 124 688 93 72	189 18 377 15 1,689 276 142 24 24 81 30 14,071 2,572 223 77 40 73 183 362 227 22 174 148 414 167 63 673 89 226 97	22 -83 1 152 4 6 3 9 2 2 2 1,548 594 11 6 4 10 54 30 34 48 24 106 5 26 26 27 28 29 30 31 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	181 31 225 5 760 151 25 3 59 21 23 13,760 4,228 234 48 139 37 177 199 259 32 67 83 586 156 61	1111 211 234 6 1,873 174 154 8 25 121 12 15,767 3,415 138 58 9 60 210 415 251 37 153 137 270 97 83	85 50 235 6 3,418 65 28 66 10 17,719 3,778 323 135 32 20 199 173 312 23 944 72 881 77 61	248 12 3,910 200 10 19 39 107 23 17,376 3,121 236 75 92 37 221 242 158 20 383 88 601 172 62 473 134 117
Total, Québec	47,109	3,712	3,606	23,150	23,987	3,268	23,419	26,031	30,529	29,438
(1) Part of the Hawkeehury and	l amama til a	- d house h = 1 - 1	0 1							

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

	1			01104210						
Centre		Mise	Starts — s en chant	tier			Completion — Achèvement		- E	der cuction cuction cuction
Agglomération		July -		Jan		July -	Jan		July -	
	1972	31 30	illet	Janv	Julii.	Juill.	Janv	Juill.	31 ju	ıllet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Ontario</u>										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, 1.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, 1.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, 1.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, 1.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Peterborough, 1.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, 1.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, 1.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 274 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 161 31 835	10 141 17 488 61 1,003 34 8 1,003 6 - 2 71 541 44 8 2 790 40 21 93 27 200 760 6 7 - 25 233 178 97 9 3 166 278 71	23 82 33 41 94 12 1,001 9 36 2 212 793 3 9 5 359 32 5 126 44 45 523 1,537	28 563 251 213 136 308 61 4,968 38 35 25 650 2,619 21 33 48 3,600 85 48 408 138 985 4,731 491 1,927 462 370 54 26 217 926 667	37 490 365 723 144 397 185 278 434 35 5,130 74 44 29 909 2,831 42 46 40 2,407 135 5,695 235 38 33 33 2,463 441 380 667 168 86 67 168 86 67 168 86 67 168 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 8	1 52 23 37 4 4 25 11 17 66 3 723 9 — 1 67 549 5 3 282 884 23 15 4 55 367 23 24 8 14 22 115 75	1,412 401 230	231 148 273 88 375 98 125 300 69 3,536 71 29 11 574 2,756 27 46 42 3,377 123 30 273 176 1,025 4,161 131 60 19 251 1,812 164 38 342 444 38 142 444 38 142 466 47 142 143 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	27 603 336 280 112 279 152 82 605 68 5,592 64 31 27 957 2,973 33 29 126 5,534 181 47 534 110 1,159 6,704 37 20 4 532 2,303 440 569 34 17 237 2,185 724	54 663 423 702 140 348 188 245 609 35 7,492 70 4,33 72 1,200 4,261 34 44 39 4,024 130 35 703 220 1,637 9,819 203 103 28 565 3,472 606
Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro Woodstock, c.	453 38,695 329 60 2,983 345	8 4,440 23 2 247	53 4,886 36 2 126 60	213 20,928 176 27 1,922	227 21,668 240 12 1,214 318	9 4,224 26 3 185	133 24,483 104 57 1,088	18,898 188 36 1,612	274 41,747 146 19 2,551 191	310 45,558 210 9 1,245 589
Total Ontario	91,114	9,771	11,666	49,159	51,705	8,302	47,240		78,675	89,411
(1) Part of the Hawkeehury age	lomoration	attuated	in Ontani	Domt d	a da 11aa	alomáratic	n do Harrico			t and a

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
(2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

			110011166	- Provinc	es des P	rairies					
Centre		Mises	Starts — s en chant	tier			Completion: - Achèvement:		Under construction En construction		
Agglomération	1972	Ju: - Juil	-	Jan Janv		July - Juill.	Jan. — — Janv. —		July - 31 ju		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	149 2 9 7 612	5 1 3 - 1,357	307 54 39 59 6,056	397 56 38 — 4,782	3 - 8 - 336	119 4 39 182 3,124	183 1 29 11 4,401	502 72 40 220 8,002	589 108 34 64 7,333	
Sub-total - Total partiel	9,908	779	1,366	6,515	5,273	347	3,468	4,625	8,836	8,128	
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	5 5 27 135 106 74 6 3	140 12 41 107 159 1	6 104 121 271 577 397 26 3	2 298 109 275 890 680 20 45	_ 39 26 18 75 73 _ 5	- 48 82 136 540 314 28 18	- 126 112 266 930 501 45 58	7 96 108 238 812 258 18	7 267 111 266 1,011 522 15 44	
Sub-total — Total partiel	3,145	361	487	1,505	2,319	236	1,166	2,038	1,546	2,243	
Alberta Calgary, metro Edmonton, metro	7,047 9,500	609 726	488 670	4,690 6,095	4,106 4,080	426 1,260	4,540 4,903	4,385 5,817	4,872 9,470	3,775 6,036	
Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a a.u. Red Deer, c	692 430 423 271	56 44 42 7	208 67 43 26	235 266 187 150	411 389 391 364	5 69 57 17	188 226 134 216	224 298 301 165	231 241 161 147	669 281 307 372	
Sub-total — Total partiel	18,363	1,484	1,502	11,623	9,741	1,834	10,207	11,190	15,122	11,440	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	31,416	2,624	3,355	19,643	17,333	2,417	14,841	17,853	25,504	21,811	

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba. (2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. — Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chant	ier			Completion: - chèvement:		Under construction - En construction	
_ Agglomération	1972	July - Juil		Jan. – Janv. –		July - Juill.	Jan Janv	- July - - Juill.	July - 31 jui	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbia —</u> Colombie-Britannique										
Chilliwack, u.a a.u	649	34	44	278	219	108	188	279	430	304
Courtenay, u.a a.u	253	54	33	142	149	13	137	152	122	156
Cranbrook, c	238	19	7	145	54	13	109	96	125	61
Dawson Creek, c	38	3	5	19	16	_	11	13	17	21
Kamloops, 1.u.a g.a.u.	1,334	221	191	649	714	116	492	779	779	716
Kelowna, u.a a.u	1,486	98	74	905	712	131	800	803	924	893
Kitimat Area/Region	53	13	2	35	7	8	7	15	44	4
Nanaimo u.a. — a.u	663	85	54	423	349	11	299	265	553	501
Penticton, c	227	6	7	113	213	62	112	104	37	206
Port Alberni, u.a a.u.	153	28	24	89	119	17	111	69	135	144
Powell River Area/Region	102	8	30	72	53	5	60	31	55	61
Prince George, 1.u.a	1,421	175	383	696	961	121	467	674	574	912
Prince Rupert, u.a a.u.	73	7	31	34	62	10	17	3 3	28	50
Terrace, u.a a.u	84	9	43	32	78	11	31	42	32	78
Trail, u.a a.u	61	-	-	-	-	-	11	3	-	1
Vancouver, metro	16,210	1,272	1,649	8,278	9,106	906	7,881	8,752	11,956	13,529
Vernon, c	326	35	12	150	264	28	110	184	129	248
Victoria, metro	4,192	413	257	2,235	2,165	353	1,933	1,488	2,101	3,282
Williams Lake, u.a a.u.	269	67	46	173	157	12	66	135	203	113
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,547	2,892	14,468	15,398	1,925	12,842	13,917	18,244	21,280

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre	Starts						Completio — Achèvemen		Under construction - En construction		
- Agglomération		Jul	Ly	Jan	- July	July	Jan	- July	Ju1	y 31	
	1972	Juil	llet	Janv	- Juill.	Juill.	Janv	- - Juill.	31 ji	uillet	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Halifax Halifax, c Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 — 10 483	41 44 2 11 - - 47	22 24 9 2 - -	821 167 20 124 - - 9 310	1,527 466 56 68 — — 9 295	29 15 6 - - - - 2	775 474 12 88 - - 14 253	801 191 36 80 - - 4 277	1,704 312 15 120 - - 7 399	2,883 488 38 243 — — 9 393	
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	145	65	1,451	2,421	52	1,616	1,389	2,557	4,054	
Saint John Saint John, c. Hampton, par, Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	76 - 15 1 4 - 16 8 15 - 4 6 -	126 4, 2 1, 5 1, 1, 1, 19 - - 5, 3, 12, 2	561 8 20 4 7 7 5 38 27 41 4 15 11 34 —	298 7 22 5 12 14 52 66 - 3 10 28 12 2	223 - 7 - 3 4 11 5 7 - 1 1 1	369 6 15 2 4 4 12 12 25 1 26 5 29	412 	783 3 19 3 8 5 39 20 29 5 9 10 63	1,035 7 18 5 21 7 23 29 50 — 3 12 5 34 27	
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	146	182	777	556	268	510	662	998	1,276	
St. John's St. John's, c Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	1 9 6 -50 17 -7 5 10 2 5 11	28 4 41 -12 39 - 11 4 5 3 1 11 11	214 19 10 277 87 1 24 59 41 7 9 69	439 29 55 -42 106 2 37 64 20 5 4 35 99	3 3 7 7 6 36 9 13 5 1 3 2 2 2	70 71 6 1 186 39 - 71 102 8 3 - 2 2	142 33 15 302 91 - 39 45 29 6 6 6 24 32	218 16 11 328 123 1 55 58 38 38 5 9 72	427 29 51 72 119 2 43 48 28 5 4 55 91	
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	123	170	817	937	83	561	764	934	974	

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completion - Achèvemen		const:	der ruction - En ruction
- Agglomération		Ju1	у	Jan	- July	July	Jan	July	July	31
	1972	Jui1	let	Janv	- Juill.	Juill.	Janv	Juill.	31 ju	illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 — 25 6 260 183 202 51 38 — 16	53 32 - 1 - 30 112 43 - 15 - 16 1	11 6 - 2 - 8 12 1 1 - -	332 105 11 127 139 148 42 15 16 2	288 82 17 45 140 230 126 21 37 1	18 25 - 3 - 39 11 10 3 1	262 68 - 38 - 192 123 38 42 - 1 16	178 142 - 22 17 144 114 83 13 24 - - 1	178 77 -4 -124 34 126 3 16	228 47 — 6 34 75 138 89 16 34 —
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	303	41	937	987	110	780	738	564	667
Hull(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v.	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	- 41 1 - 27 - 1 9 - - - - 24	10 	402 11 305 11 2 194 10 14 1 521 - - - 69	435 	34 1 91 2 - 4 - 8 - 1 - - 1	307 27 33 1 241 6 6 6 2 101 2 2 - 2 29	677 1 367 12 — 269 13 36 — 388 4 1 — 5 100	1,646 23 418 17 1 350 6 17 1 851 - 6 81	2,027 16 668 24 4 185 16 53 2 771 2 - - 6 136
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	103	117	1,540	1,689	152	760	1,873	3,418	3,910
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 237	167 - 16 1 18 1 8 - 3	286 355 5 27 10 23 1 5 - 8 6	1,221 47 2 47 4, 657 42 13 117 5	2,605 561 13 88 158 287 6 21 — 169 20	319 1 1 11 136 21 - 1 - 2 1	2,508 68 6 86 110 397 11 22 - 66 82	3,134 54 8 58 274 249 37 7 — 84 22	4,303 48 2 39 126 1,016 42 12 — 110	3,278 650 11 72 255 667 4 20 213 7

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Jul	У	Jan	- July	July	Jan	July	Jul	y 31
	1972	Jui1	let	Janv	Juill.	Juill.	Janv. –	Juill.	31 jı	uillet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
<pre>fle-de-Montréal - Concluded - fin: LaSalle, c Montréal-Est, t v Montréal-Nord, c Montréal-Ouest, t v</pre>	764 1 1,545 -	142 - 144 -	44 - – 99 2	355 1 799 —	254 4 732 3	75 - 68 -	454 1 930 —	423 4 1,066	305 1 1,042	335 - 475 2
Mont-Royal, t v	139 255 323 133 2 9	26 4 - - -	109 157 7 10 1 -	136 172 174 3 2	114 298 450 227 55 83 2	- 5 4 - - -	20 221 64 23 2 -	165 157 128 - 5 1	513 160 230 152 1 70	114 298 408 319 184 78 2
St-Jean-de-Dieu, mun. St-Laurent, c. St-Léonard, c. St-Pierre, t. – v. St-Raphaël-de-l'Île-Bizard,	780 2,146 8	_ 51 244 _	114 232 —	- 300 889 8	266 1,386 —	10 79	199 931 10	447 1,456	- 506 720 -	690 1,234
mun Senneville, vl Verdun, c Westmount, c	· 31 2 2 290 147	3 - - -	1 21 -	14 - 72 146	29 1 21 —	- - -	8 3 65 2	18 1 2 146	11 - 72 146	26 1 231
Sub-total — Total partiel	11,816	828	1,525	5,226	7,855	738	6,297	7,948	9,631	9,575
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Boushard, t. — v. Candiac, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. La Prairie, t. — v. LeMoyne, t. — v. Léry, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Marieville, t. — v. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Mont-Saint-Hilaire, t. — v. Notre-Dame, mun. NDde-Bon-Secours, mun. Otterburn, t. — v. Saint-Amable, mun. Saint-Amable, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville, t. — v.	22 280 316 1,133 73 1 31 186 161 130 536 71 - - 1,734 2 13 45 4 - 4 - 45 11 - 16 62 406	2 10 36 21 2 - 10 2 4 25 114 - - 122 - 1 - 1 - - 1 - - - - - - - - -	-111 3 13 13 3 -1 1 2 -1 106 1 1 -1 1 -1 -1 1 1 -1 -1 1 1 -1 -1 1 1 -1 -	17 110 177 739 44 1 19 157 56 88 281 42 899 2 9 25 1 - 10 3 - 35 3 - 3 25	11 85 167 393 25 15 81 60 51 151 40 1 1 1,485 4 13 45 13 113 2 12 5	1 6 17 112 5 - 4 18 7 3 17 4 - 41 2 1 6 - - - 1 -	7 127 188 515 57 11 104 100 54 94 38 3 2,171 1 5 12 1 14 2 1 37 3 1 25 341	13 181 187 549 46 — 17 94 110 65 162 46 — 1,310 4 12 39 9 — 33 3 3 — 15 8 8 — 3 3 3 194	39 64 133 994 46 1 70 130 78 49 224 76 2,045 2 6 31 1 24 10 1 - 15 1 - 2 16 270	3 55 108 518 19 - 66 74 95 34 342 66 1 1 7 2,596 1 7 28 7 24 99 - 3 1 -

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion — Achèvemen		Under construction En construction	
- Agglomération		Ju	1y	Jan	- July	Ju1y	Jan	- July	July	7 31
	1972	Jui	- 11et	Janv	- - Juill.	Juill.	Janv	- Juill.	31 ju	- :illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore - Concluded - Rive sud - fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la-Prairie, mun	19	2	4	12	37	8	27	32	15	14
Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun.	121 942 188 578	17 31 2 1	9 16 5 -	83 469 91 161	82 443 145 91	12 56 14 2	49 234 71 77	82 586 120 372	40 458 73 385	34 396 89 347
Saint-Mathias, mun	8 - 71 28	_ _ _	- - 3 2	1 - 12 18	4 - 50 3	2 - 13 -	- 39 6	6 - 75 12	1 - 1 20	1 - 18 4
Sub-total — Total partiel	7,269	442	206	3,854	3,847	368	4,415	4,418	5,321	5,259
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91	15 4 1 2 - - 2 1 89 2 63 8 4 4 4	12 5 2 4 1 4 - 1 3 2 175 - 3 23 1 7 - 3 5	69 31 7 27 5 20 - 64 8 9 994 17 81 198 84 17 122 1	65 39 21 26 13 20 -61 22 20 790 2 10 46 111 14 77 10	16 4 1 3 2 1 - 4 5 5 109 - 1 3 29 4 15 2 2 4 15 2 4 6 7 6 7 6	108 28 19 92 14 23 - 30 12 21 1,415 11 12 57 79 2 44 6 - 206 14	128 25 27 72 4 11 - 42 26 27 1,381 12 15 59 165 27 140 9 2 314 87	166 23 4 14 10 3 - 48 7 5 1,223 14 76 92 108 20 113 13 - 251 44	83 32 6 21 9 15 - 52 13 1,214 6 6 6 22 122 100 43 9 -
mun. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Paul-1'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t. — v. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	202 89 78 108 146 252 14 189 72	6 19 1 7 20 3 1 9 8	7 31 13 3 2 5 4 - 18 4 -	77 92 50 48 35 87 103 9	27 195 107 26 63 66 79 14 84 30	6 32 7 4 3 21 25 1 12 5	82 206 22 42 43 51 119 7 145 136	125 140 55 30 97 76 144 11 97 51	102 86 33 47 42 48 78 9 51 35 2	65 144 95 44 36 39 87 11 59 12
Sub-total — Total partiel	5,646	330	365	2,647	2,369	442	3,048	3,401	2,767	2,542
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	1,600	2,096	11,727	14,071	1,548	13,760	15,767	17,719	17,376

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completio - Achèvemen		Under construction En construction	
Agglomération		Ju1	у	Jan -	- July	July	Jan -	- Ju 1 y	Ju1	y 31
	1972	Jui1	1et	Janv	- - Juill.	Juill.	Janv	- - Juill.	31 ju	- uillet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Adence										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière,	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	184 6 6 23 - 8 3 2 - - 8 33 2 7 42 31 - 5 9	75 47 10 10 10 - 7 1 3 1 2 21 1 7 2 117 - 8 6 - 8	900 197 72 328 6 43 69 48 287 23 281 10 65 128 336 1 25 170 9	639 305 107 118 32 16 43 37 63 1 21 105 7 59 21 304 2 51 60 60 6	306 17 19 21 3 - 1 5 31 - 4 12 1 1 6 2 12 - 13 16 2 4	1,034 187 81 415 6 26 91 56 171 10 137 13 104 115 310 - 15 336 5	1,022 220 91 216 18 4 67 52 300 - 29 120 7 59 45 165 1 59 139	1,028 184 57 251 2 333 166 444 248 14 193 6 44 48 243 1 155 89 6	1,029 159 68 160 19 - 30 24 33 1 13 72 5 33 103 234 1 21 33 1
t v	23	10	1	15	8	3	7	10	10	1
Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	- 2 10 114 - 7 - 6 15 2 5 3 9	15 9 15 41 - 4 - 3 - 4 1 - 3	-33 125 624 -22 -77 86 30 1 264 66 89 23	15 29 89 162 2 18 — 45 58 35 3 12 40 4 36	2 10 19 36 - 5 - 10 6 7 - 4 9 6 2	1 25 82 460 - 17 - 57 47 27 - 12 47 234 87	3 30 93 314 2 17 48 59 38 55 42 34 72 14	- 21 95 460 - 11 - 56 68 20 1 254 43 52 15	15 23 87 495 1 10 33 42 22 1 220 33 53 33
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	557	432	4,476	2,572	594	4,228	3,415	3,778	3,121

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

		Mises	Starts — s en char	ntier			ompletion - chèvemen		Under construction En	
Centre 		Jul	V	Jan	Tu1v	July	Jān	- July	July	ruction
Agglomération	1972	Juil	-	-	- - Juill.	Juill.	-	- - Juill.	-	illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c	3,657	119	541	1,122	2,406	344	3,988	614	4,018	7,286
Etobicoke, borough	6,140	545 920	496 688	2,554	2,307 3,060	438	1,699	1,436 4,821	5,729	6,970
York, borough	1,340	391	259	1,305	530	7	1,096	56	1,606	1,792
York East, borough	427	266	230	400	292	19	1,048	591	2,258	791
York North, borough	6,610	543	984	2,826	4,394	510	7,151	2,419	8,228	10,181
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	2,784	3,198	12,339	12,989	2,335	18,240	9,937	29,927	33,293
York regional municipality (Part) - Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v	211	3	10	35	15	11	88	41	9	124
King, twp cant	128	18	36	66	109	6	39	119	64	94
Markham, t v	1,890	194	261	1,026	893	245	506	1,466	1,175	1,051
Newmarket, t v	418	102	62	276	299	6	103	187	272	300
Richmond Hill, t v	443	50	14	188	393	25	145	203	538	560
Vaughan, t v	71 117	7 6	71	36 96	170	8	38 117	49 31	36 91	170
,										
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	380	456	1,723	1,913	301	1,036	2,096	2,185	2,332
Other areas - Autres zones:							Į.			
Acton, t v	279	15	_	124	36	2	9	139	123	60
Ajax, t v	199	20	60	43	121	93	157	168	153	120
Albion, twp cant	85 185	_	50	32 95	123	25	23	75 43	37	88
Bolton, vl	1,082	17		875	9	- 4	36 820	264	130 943	39 216
Chinguacousy, twp cant	1,405	99	154	660	804	76	588	917	770	750
Esquesing, twp cant	105	-	17	35	67	15	4	29	41	46
Georgetown, t v	122	10	37	56	85	4	46	10	29	143
Milton, t v.	7,148	120 785	736	151	4,419	1,204	178	391	140	7 116
Missisauga, t v	1,290	166	124	3,898	853	1,204	743	3,859	5,737	7,116
Pickering, twp cant	121	8	3	81	127	15	82	58	135	107
Pickering, vl	5	1	_	3	_	_	18	1	3	_
Port Credit, t v	1	-	48	-	48	1	129	192	324	96
Streetsville, t v	241	35	2	182	10	1	12	107 11	293	10
			1	1				11		
Sub-total "Other areas" - Total partiel	10									
"Autres zones"	12,797	1,276	1,232	6,866	6,766	1,588	5,207	6,865	9,635	9,933
Metropolitan Toronto (Census) -										
Total - Toronto métropolitain										
(recensement)	38,695	4,440	4,886	20,928	21,668	4,224	24,483	18,898	41,747	45,558
				L						

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

	_									
			Starts			С	ompletio	ns		der ruction
Centre		Mise	s en cha	ntier		A	chèvemen	its		En ruction
Agglomération		Ju	ly	Jan.	- July	July	Jan.	- July		31st
	1972	Jui	llet	Janv.	- - Juill.	Juill.	Janv.	- - Juill.	31 j	uillet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5,023	435	265	2,938	2,184	315	2 0/0	1 (5)	0.460	
Ancaster, twp cant	32 54	4	7	20	23	2	2,849	1,654	3,460	4,468
Burlington, t v	2,053	7 363	592	38	2,120	159	19 719	1,225	1,400	30 2,120
Dundas, t v	151	- 13	6	92	288	4	13	67	89	330
Flamborough W., twp cant	43	7	5	53	48 29	7 4	16 15	41	50 27	39
Glanford, twp cant	31 58	4 4	4 9	16 28	14	_	4	12	17	12
Saltfleet, twp cant	390	36	61	307	72 153	9 23	123	43 221	31 269	64 123
Stoney Creek, t v	319	128	45	191	51 111	200	1 68	205	192	103
Hamilton metropolitan area — Total — Zone							00	10	3	151
métropolitaine de Hamilton	8,321	1,003	1,001	4,968	5,130	723	3,862	3,536	5,592	7,492
Kitchener, c	2 065	10/	0.40	1						
Dumfries North, twp cant	2,865	194 -	242 54	1,636	1,213	304 101	1,089	1,701	1,919	1,784
Cambridge, c	1,076	42	7	297	36	8	180	29	364	17
Waterloo, twp cant.	1,318	300 5	457 33	661	1,102	119 17	567 26	406	668	1,736
Kitchener metropolitan area - Total -										
Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	541	793	2,619	2,831	549	1,882	2,756	2,973	4,261
London, c	4,716	729	298	2 10/	1 070					
Dorchester North, twp cant	60	5	3	3,124	1,973	157	2,172	3,042	5,096 25	3,570
London, twp. — cant	24 19	3 6	8 4	12	21	-	15	15	12	19
Port Stanley, t v	1	_	- 1	12 1	12	3	3 1	10	9	7
St. Thomas, c	541	37	35	366	331	22	166	247	352	362
Westminster, twp cant	15	1 2	1 5	9	10 17	1 2	2 8	7	7 13	10 19
Yarmouth, twp cant	55	7	5	32	28	1	12	25	20	26
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	790	359	3,600	2,407	189	2 / 00	0.077		
	3,	7,50	337	3,000	2,407	109	2,402	3,377	5,534	4,024
Ottawa(1)										
Ottawa, c	7,071	541	701	2,924	4,057	782	2,938	3,021	4,990	7,303
Cumberland, twp cant	262 1,652	19 143	13 654	136	129	28	75	142	99	78
Goulbourn, twp cant	107	6	4	787 53	971 87	14 29	721	552 86	828	1,256 51
March, twp. — cant	1,322	40	154	80	14	1	70	6	80	11
Richmond, vl	1,322	-	154	688	408	27	930	335	456	871 10
Rockcliffe Park, vl	8	2	-	3	-	1	-	2	3	2
Vanier, c	19 266	5	3	11 37	12 6	2	20 179	7 4	214	10 227
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	760	1,537	4,731	5,695	884	4,978	4,161	6,704	9,819
(1)										,,,,,,

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre		Mises	Starts - en char	ntier			ompletion — chèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Ju1	y	Jan	- July	July	Jan	- July	July	
Aggiometation	1972	- Juil	let	Janv	- - Juill.	Juill.	Janv	- - Juill.	31 ju	illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v.	780 2,431 98 69	43 122 11 4	132 296 13 12	476 963 62 31 39	520 1,256 56 58 44	64 228 5 8	303 846 31 20 17	374 1,063 52 42 28	553 1,188 56 25 39	593 1,988 53 52 78
Port Colborne, c	116 159 465	9 7 32	12 29 46	41 58 257	86 50 393	6 3 48	34 21 140	37 42 174	35 55 352	124 113 471
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	.4,219	233	551	1,927	2,463	367	1,412	1,812	2,303	3,472
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Nickel centre t v. (1) Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Walden t v. (2) Unorganized - non constitué	1,221 57 73 122 189 19	208 15 1 26 26 2	176 2 1 8 14 3	679 34 53 55 96 9	378 19 8 44 95 47	81 6 1 3 17 7	845 15 23 164 109 5	468 26 11 61 94 147	1,709 22 132 111 69 142	1,334 11 124 44 37 41
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	278	204	926	591	115	1,161	807	2,185	1,591
Thunder Bay Thunder Bay, c Oliver, twp. — cant Paipoonge, twp. — cant Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,127 2 10	71	153 1 1 1	658 1 8	813 2 1	75 75	285 12 10	619 1 6	710 4 10 724	874 4 5
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	183 10 11 2 6 11 1 - 2 2 18	88 — 3 4 6 3 — 5 1 1 11	1,612 50 16 9 40 28 12 - 3 21 128 3	918 47 18 6 37 25 15 60 3 14 60	135 18 1 2 12 2 2 2 5 1	838 49 9 12 8 17 11 22 - 18 101 3	1,288 74 9 10 61 24 23 42 1 15 62 3	2,283 45 16 7 37 26 10 2 3 20 99	1,042 38 16 4 28 16 12 18 3 9 49
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	247	126	1,922	1,214	185	1,088	1,612	2,551	1,245

⁽I) Nickel centre includes Coniston t. & Neelon & Garson twp. — Antérieurement la ville de Coniston et le Canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walden includes Lively, t. and Waters twp. - Antérieurement, Lively, v. et Waters, cant.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

7,047 6,764 48 99 9	Jui1 Jui1 1972 609		Jan Janv 1972		Jan. – Juill. 1973	-	- July - Juill. 1973	July 31 ju 1972	31 illet 1973
6,764 48 99	609							-	
6,764 48 99	520	488	4,690	4,106	426	4,540	. 205		
48 99							4,385	4,872	3,775
29 28 983 1,474 66	5 3 3 84 105 3	503 -6 - -4 61 38 100 13	4,562 14 55 2 - 20 20 539 848 35	2,354 22 115 5 - 9 54 750 705 66	1,094 11 20 2 - - 66 61 6	4,071 10 42 6 - 8 16 202 546 2	4,378 41 58 12 - 7 8 606 682 25	7,755 14 127 7 - 12 17 802 701 35	4,509 20 99 1 - 11 55 666 617 58
1,302	106	107	575	890	75	539	929	809	1,011
1,304	106	107	577	890	75	540	930	812	1,011
877	74	159	397	680	73	314	501	258	522
1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	127 49 53 45 180 - 3 97 15 25	71 142 480 70 69 239 5 6 65 58 152	1,475 470 562 1,022 415 572 23 14 607 320 576	705 251 1,796 319 136 742 60 19 304 110 340	6 19 58 18 18 22 8 1 31 10 145	469 386 607 352 138 170 11 10 506 128 347	1,718 309 369 834 285 147 26 9 283 104 317	2,127 728 750 1,538 454 863 26 15 609 284 608	868 757 2,145 1,162 595 747 54 18 487 214 286
L;	28 983 ,474 66 ,500 ,302 2 ,304 877 879 704 49 21 977 435	28 3 983 84 983 84 105 66 3 500 726 302 106 2 304 106 877 74 879 180 704 18 49 21 3 977 97 435 15 816 25	28	28	28	28	28 3 6 20 54 — 16 983 84 38 539 750 66 202 ,474 105 100 848 705 61 546 66 3 13 35 66 6 2 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 ,500 727 890 75 540 ,500 73 314 ,500 73 314 ,500 73 314 ,638 127 71 1,475 705 6 469 ,638 147 796 58 607 3,537 45 70 1,022 319 18 352 ,537 </td <td>28 3 6 20 54 — 16 8 983 84 38 539 750 66 202 606 66 3 13 35 66 6 2 25 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 5,817 ,302 106 107 575 890 75 539 929 2 — — 2 — — 1 1 ,304 106 107 577 890 75 540 930 877 74 159 397 680 73 314 501 864 49 142 470 251 19 386 309 214 53 480 562 1,796 58 607 369 879 180 69 415 136 18 138 285 704 18 239 572 742 22 170 147 49 — 5 23 60 8 11 26 21 3 6 14 19 1 10 977<td>28 3 6 20 54 — 16 8 17 983 84 38 539 750 66 202 606 802 4,474 105 100 848 705 61 546 682 701 66 3 13 35 66 6 2 25 35 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 5,817 9,470 ,302 106 107 575 890 75 539 929 809 2 — — 2 — — 1 1 3 ,304 106 107 577 890 75 540 930 812 877 74 159 397 680 73 314 501 258 884 49 142 470 251 19 386 309 728 864 49 142 470 251 19 386 607 3</td></td>	28 3 6 20 54 — 16 8 983 84 38 539 750 66 202 606 66 3 13 35 66 6 2 25 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 5,817 ,302 106 107 575 890 75 539 929 2 — — 2 — — 1 1 ,304 106 107 577 890 75 540 930 877 74 159 397 680 73 314 501 864 49 142 470 251 19 386 309 214 53 480 562 1,796 58 607 369 879 180 69 415 136 18 138 285 704 18 239 572 742 22 170 147 49 — 5 23 60 8 11 26 21 3 6 14 19 1 10 977 <td>28 3 6 20 54 — 16 8 17 983 84 38 539 750 66 202 606 802 4,474 105 100 848 705 61 546 682 701 66 3 13 35 66 6 2 25 35 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 5,817 9,470 ,302 106 107 575 890 75 539 929 809 2 — — 2 — — 1 1 3 ,304 106 107 577 890 75 540 930 812 877 74 159 397 680 73 314 501 258 884 49 142 470 251 19 386 309 728 864 49 142 470 251 19 386 607 3</td>	28 3 6 20 54 — 16 8 17 983 84 38 539 750 66 202 606 802 4,474 105 100 848 705 61 546 682 701 66 3 13 35 66 6 2 25 35 ,500 726 670 6,095 4,080 1,260 4,903 5,817 9,470 ,302 106 107 575 890 75 539 929 809 2 — — 2 — — 1 1 3 ,304 106 107 577 890 75 540 930 812 877 74 159 397 680 73 314 501 258 884 49 142 470 251 19 386 309 728 864 49 142 470 251 19 386 607 3

TABLEAU M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre	/		Starts — en char	ntier			ompletion — chèvement		- E	ruction
- Agglomération		July		Jan	July	July	Jan	July	July	31
	1972	Juil:	let	Janv	Juill.	Juill.	Janv	Juill.	31 ju	illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 322 455 86	93 306 112 21 — 30 42 35 8 173 155 — 17 88 2	566 105 32 151 63 - 190 40 1 244 94 - 15 -	1,322 918 420 854 14 468 316 225 17 857 1,416 — 92 300 5	1,948 535 482 892 222 146 578 172 104 1,098 1,149 — 134 199	223 34 37 122 1 1 42 18 - 72 164 - 11 39 2	1,142 1,226 438 961 55 249 442 267 70 617 993 — 254 149 3	1,743 780 473 891 51 250 379 142 13 948 1,370 - 87 241 7	2,644 1,951 412 776 12 520 431 566 22 1,211 1,835 317 5	3,055 1,743 702 752 328 111 802 531 101 1,548 1,647 220 295 258 88
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,082	1,503	7,224	7,672	766	6,866	7,375	10,857	12,181
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	468 1,182 19 356 78 11	18 134 3 27 7 1	129 4 - 13 -	150 634 10 206 53 1	270 792 17 250 98 7	2 102 - 23 5 8	250 567 4 177 13 4	279 823 7 226 33 9	83 748 11 210 46 1	294 683 22 245 94 10
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,272	1,649	8,278	9,106	906	7,881	9,752	11,956	13,529
Victoria										
Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	192 12 - - 60 66 33 50	68 27 1 12 1 88 18 41	979 37 228 20 159 428 166 217	465 66 416 73 5 720 105 314	18	836 39 187 28 8 493 103 239	471 47 367 27 89 292 90 104	971 30 172 27 155 449 143 153	1,254 61 419 82 188 827 118 332
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	4,192	413	257	2,235	2,165	353	1,933	1,488	2,101	3,282

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — es en char	tier			Completion — .chèvemen		Under construction En construction		
Agglomération	1972	Jul - Juil	-	Jan Janv		July Juill.	Jan Janv	- July - - Juill.	July - 31 ju	31 - iillet	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Brantford	470	48	133	213	723	37	242	273	280	702	
Brantford, c	400 46 24	33 7 8	127 6 -	179 23 11	694 24 5	32 1 4	220 19 3	241 17 15	251 19 10	676 24 2	
Cornwall:											
Cornwall, c	209	23	41	115	278	17	207	125	82	245	
Drummondville	323	31	119	154	189	22	181	111	85	192	
Drummondville, c	254 69 —	31 - - -	83 36 — —	127 27 - -	132 57 — —	9 13 —	148 33 — —	83 28 — —	77 8 — —	154 38 —	
Guelph	599	34	94	308	434	66	339	300	605	609	
Guelph, c	573 26	31	94	293 15	429 5	65	335 4	291 9	593 12	603 6	
Kamloops	1,334	221	191	649	714	116	492	779	779	716	
Kamloops, c. (1) Indian Reserves — Réserves	1,334	221	191	649	714	116	492	779	779	716	
indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kingston	1,144	71	212	650	909	67	572	574	957	1,200	
Kingston, c	638 467 39	12 54 5	125 82 5	318 312 20	469 420 20	33 33 1	262 278 32	348 205 21	659 271 27	799 380 21	
Lethbridge:											
Lethbridge, c	430	44	67	266	389	69	226	298	241	281	

⁽¹⁾ Includes Brocklehurst, mun., Dufferin mun., Valleyview town, Census Subdivision "B" (part), and Indian Reserves(part), annexed 1/6/73. — Comprend les municipalités de Brocklehurst ainsi que Dufferin, la ville de Valleyview, subdivision de recensement "B" (partie), et les réserves indiennes (partie), le tout annexé le 1^{er} juin 1973.

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		Under construction En construction	
Agglomération	1972	July - Juil		Jan. — Janv. —		July - Juill.	Jan. — Janv. —		July 31 — 31 juillet	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moneton	1,399	138	144	657	656	115	683	554	610	936
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	57 - 4 10 46 18 3	45 1 — 9 54 35 —	354 4 12 58 160 63 6	276 6 10 30 215 116 3	83 - 10 17 5	434 4 71 121 43 6	310 - 2 21 160 56 5	323 - 9 49 153 70 6	518 6 8 59 224 119 2
North Bay:										
North Bay, c	632	93	126	408	559	85	201	273	534	703
Oshawa	1,832	200	523	985	1,315	282	1,131	1,025	1,159	1,637
Oshawa, c	1,295 525 12	168 27 5	383 136 4	777 201 7	845 464 6	173 108 1	947 175 9	633 387 5	981 172 6	1,190 441 6
Peterborough	835	25	27	491	233	55	252	251	532	565
Peterborough, c	800 22 13	20 5 —	24 3 -	469 14 8	197 30 6	51 4 —	243 4 5	237 10 4	516 12 4	529 28 8
Prince George	1,421	175	383	696	961	121	467	674	574	912
Prince George, c	964 15	115	190 —	461 6	688 2	88 2	307 4	506 10	389 5	680 —
Subdivision de recensement A	442	59	193	229	271	31	156	158	180	232
Saint-Jean	518	51	67	261	362	30	199	415	173	242
Saint-Jean, c	370 37 111	39 1 11	65 2 —	205 14 42	252 32 78	4 10 16	174 6 19	264 32 119	129 16 28	199 25 18
Sarnia	585	178	55	462	441	23	401	164	440	606
Sarnia, c	451 4 88 5 37	164 - 10 - 4	31 - 11 - 13	383 - 57 2 20	292 16 47 — 86	3 1 9 - 10	357 2 30 3	77 6 37 3 41	375 - 47 1 17	487 14 41 — 64
indiennes	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts — s en chan	itier			ompletion - .chèvement		Under construction - En construction	
Agglomération		Ju1	у	Jan. –	July	July -	Jan. —	July	July_	31
	1972	Juil	let	Janv	Juill.	Juill.	Janv	Juill.	31 j u	illet
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	97	109	370	380	24	230	342	569	391
Sault Ste. Marie, c	632	97	109	370	380	24	230	342	569	391
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-		_	_	-	-	-	-	-
Shawinigan	221	17	26	124	148	24	83	137	72	88
Shawinigan, c	77	6	5	35	49	10	28	58	22	27
Baie-de-Shawinigan, vl	- 67 77	9 2	9	- 41 48	53 46	- 4 10	25 30	- 31 48	20 30	39 22
Sherbrooke	1,163	251	136	688	414	106	586	270	881	601
Sherbrooke, c	1,119	247 4	134 2	650 38	395 19	106	571 15	266 4	856 25	580 21
Sydney/Sydney Mines	538	28	40	228	484	73	182	253	302	638
Sydney, c	91	-	14	17	140	7	46	18	39	189
recensement) Dominion, t v.	160 14	2		55 12	108 15	40	47	109	67	143
Glace Bay, t v	98 42	- 3	16	65	68	_ _ _	6 30 24	4 43 4	12 72 29	17 82 91
indiennes	10 44	11	7	6 21	7 15	_	6	5 25	5 43	7 32
censement)	58 21	11	- 3	15 3	6 41	10 16	6	21 24	29	42 35
indiennes	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
Timmins:										
Timmins, c	453	8	53	213	227	9	133	358	274	310
Trois-Rivières	884	37	72	334	673	260	433	694	260	473
Trois-Rivières, c	519 111	20 5	36	151 38	344 107	206 15	167 127	429 115	145 28	284 56
Madeleine, mun	254	12	27 6	145	197 25	37	139	148	87	110 23

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		ngle iched		vo- nily	F	low	Apart and		Tr	otal
	į.	mple		Bi- Iliaux	Rar	ngées	Appart et au	tements itres		, cu i
	July	To date	July	To date	July	To date	July	To date	July	To date
	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date
				Star	ts — Mise	s en chant	ier			
CANADA	8,549	46,278	1,105	6,107	2,212	9,130	10,551	53,124	22,417	114,639
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	215	832	4	20	-	22	_	185	219	1,059
Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	26 81	117	18	12 166	3	9 269	17	1,686	26 119	144 3,162
New Brunswick - Nouveau-	056		4.0	110	25	71	201		50/	
Brunswick	256 1,196	1,094 9,844	42 204	118 824	35 87	71 737	201 2,119	568 12,582	534 3,606	1,851 23,987
Ontario	3,325	15,269	624	3,791	1,953	6,621	5,764	26,024	11,666	51,705
Manitoba	526	1,774	49	182	-	39	791	3,278	1,366	5,273
Saskatchewan	373 811	1,440 6,182	58	30 518	104	182 650	114 529	667 2,391	487 1,502	2,319 9,741
British Columbia - Colombie-			106	446	30	530			2,892	
Britannique	1,740	8,685	100	<u> </u>			1,016	5,737	2,072	15,398
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Con	pletions	- Achèveme	ents			
CANADA	6,247	42,891	1,027	7,327	941	7,293	8,378	48,484	16,593	105,995
Newfoundland - Terre-Neuve	97	590	1,027	40	–	82	0,570	190	97	902
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	19	148	_	14	_	19	12	12	31	193
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	55	826	30	114	36	269	24	637	145	1,846
Brunswick	108	834	16	118	81	138	203	594	408	1,684
Québec	1,376	10,071	144	1,195	272	945	1,476	13,820	3,268	26,031
Ontario	2,286	15,223	703	4,555 363	339	3,948	4,974	19,843	8,302 347	43,569 4,625
Saskatchewan	196	1,357	4	24	9	35	27	622	236	2,038
Alberta	716	5,100	46	530	173	906	899	4,654	1,834	11,190
Britannique	1,215	7,303	56	374	26	871	628	5,369	1,925	13,917
		ngle ached	1	vo- nily	I	low	Apart and o	tment		
	Sin	- mple	1	- 3i-	Ran	 ngées		tements	To	otal
	déta	iché	fam	iliaux Under Cor	struction	n - En cons	et au	itres		
						- Juillet				
CANADA		41,317		. 6,596		15,937		107,362		171,212
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		857		24		50		220		1,151
Prince-Édouard		109		6		6		74		195
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse New Brunswick - Nouveau-		1,501		252		560		2,677		4,990
Brunswick		1,157		148		192		1,439		2,936
Québec		8,328 13,671		934 4,020		1,688 10,257		18,488 61,463		29,438 89,411
Manitoba		1,951		291		300		5,586		8,128
Saskatchewan		1,139		18		122		964		2,243
Alberta		5,088		475		1,237		4,640		11,440
British Columbia — Colombie- Britannique		7,516		428		1,525		11,811		21,280
	1		1							

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	det	ngle ached mple aché	fa	wo- mily - Bi- iliaux	Į	Row - ngées	and Appar	tment other - tements utres	Т	otal
	July	To date	July	To date	July	To date	July	To date	July	To date
	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date
				Star	ts - Mis	es en chan	ier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	301 41 381 46 374 182 199 449 234 155 79 211 107 231 81 166 159 47 95 885 838 139 96 517	2,668 616 2,682 742 1,739 759 1,081 4,598 1,788 898 890 1,375 580 1,133 355 710 498 292 290 4,315 5,066 836 605 1,619	8 40 2 18 52 2 150 52 48 4 16 28 12 4 4 202 48 2 14 49 707	248 26 172 56 284 286 60 572 173 157 16 92 6 193 44 20 12 28 50 2,023 218 24 82 178	20 	137 	159 - 165 17 543 456 140 1,432 768 756 12 205 - 164 89 - 142 56 3,120 748 101 16 791	1,053 345 779 1,478 2,832 1,345 1,056 8,348 4,568 3,848 720 1,105 210 695 125 185 170 194 476 11,743 3,393 1,290 467 2,946	488 41 670 65 1,001 793 359 2,096 1,654 1,537 117 432 107 551 182 170 159 204 155 4,886 1,649 257 126 1,357	4,106 987 4,080 2,421 5,130 2,831 2,407 14,071 7,384 5,695 1,689 2,572 890 2,463 556 937 680 591 816 21,668 9,106 2,165 1,214 4,782
		34,347	707	4, 647	1,804	7,860	9,112	44, 803	17,402	91,857
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières Total	46 19 41 68 153 96 34 108 37 130 27 256 28 30 80 24 31 24 39 24	194 103 111 242 434 379 264 391 135 608 171 625 206 160 331 128 114 185 131 334		16 12 6 68 26 30 12 42 68 230 14 24 2 2 4 18 78 28 8	25 - - 101 - 63 156 - - 25 - -	82 - - 100 10 146 - - 4 86 170 - - 64 - - 64 - -	62 20 72 - 32 11 29 32 4 81 - 117 39 - 29 - 97 - 46	431 163 72 24 244 354 113 219 270 307 48 312 154 179 47 16 282 157 68 331	133 41 119 94 191 212 67 144 126 523 27 383 67 55 109 26 136 40 53 72	723 278 189 434 714 909 389 656 559 1,315 233 961 362 441 380 148 414 484 227 673
local	1,295	5,246	282	726	370	726	671	3,791	2,618	10,489

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta	ngle ached - nple aché	fan	nily - Bi- liaux		Row	Apart and o - Appart et au	other - tements	To	otal
	July	To date	Ju1y	To date	July	To date	Ju1y	To date	Ju1y	To date
	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date	Juill.	À date
				Com	pletions	- Achèveme	ents			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary	355	2,425	20	234	20	51	31	1,675	426	4,385
Chicoutimi-Jonquière	110 243	2,031	12	14 201	153	814	852	207	110	738
Halifax	28	526	12	50	-	222	24	2,771 591	1,260 52	5,817 1,389
Hamilton	191	1,609	45	265	56	607	431	1,055	723	3,536
London	160 162	1,018 1,072	57 2	315 5 5	2 25	244 309	330	1,179	549	2,756
Montréal	572	4,980	94	886	120	701	762	1,941 9,200	189 1,548	3,377 15,767
Ottawa-Hull	163	1,418	45	134	8	742	820	3,740	1,036	6,034
Ottawa	113	717	33	118	_	673	738	2,653	884	4,161
Québec	50 234	701 1,476	12 20	16 126	8	69	82 340	1,087 1,804	152 594	1,873 3,415
Regina	66	508	_	6	9	35	-	381	75	930
St. Catharines - Niagara	169	1,000	34	161	29	55	135	596	367	1,812
Saint John	48 83	285 520	_	44	28	72	192	261	268	662
Saskatoon	70	436		10	_	82	- 3	152 59	83 73	764 501
Sudbury	40	302	-	22	_	15	75	468	115	807
Thunder Bay	36	223	12	86	-	51	27	266	75	626
Vancouver	729 691	5,253 4,399	412 14	3,031 196	192 8	1,465 790	2,891 193	9,149 3,367	4,224 906	18,898
Victoria	68	457	6	26	6	39	273	966	353	8,752 1,488
Windsor	87	572	52	116	16	136	30	788	185	1,612
Winnipeg	172	1,303	28	351	5	80	131	2,667	336	4,401
Total	4,477	32,330	853	6,335	677	6,519	7,540	43,283	13,547	88,467
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines										
Brantford	34	174	_	12	3	57	_	30	27	272
Cornwall	17	105		12	_	-	_	8	37 17	273 125
Drummondville	22	99			_	_	-	12	22	111
Guelph	51 110	247 461	14	48 38	1	5	_	-	66	300
Kamloops	36	224	_	22			31	280 328	116 67	779 574
Lethbridge	53	209	- 1	5	_	33	16	51	69	298
Moneton	35	295	16	68	53	66	11	125	115	554
North Bay	37 136	118 660	20 16	48 126	7	79 40	28 123	28 199	85 282	273 1,025
Peterborough	25	145	_	2		74	30	30	55	251
10001000011 111111111111111111111111111	117	551	4	24	-	-	-	99	121	674
Prince George		266	_	4	-	_	-	145	30	415
Prince George	30	120		12	_	22	_	-	23	164 342
Prince George	23	130 254	_	_	_ !	_ 1				
Prince George		130 254 118		- 4	_	_	_	15	24	137
Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke	23 24 22 27	254 118 106	- 2 2	4 6		_	_ _ 77		24 106	137 270
Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines	23 24 22 27 7	254 118 106 144	_ 2 2 30	4 6 62		- - 47	_	15 158 —	24 106 73	137 270 253
Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke	23 24 22 27	254 118 106	- 2 2	4 6		_	_ 77	15 158	24 106	137 270

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			truction — En cons	truction	
Metropolitan areas — Zones					
métropolitaines					
Calgary	1,990	207	174	1,404	3,775
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	375 2,433	24	-	268	667
Halifax	1,073	214	945	2,444	6,036
Hamilton	1,298	246	430	2,453 5,518	4,054
Kitchener	564	214	524	2,959	7,492 4,261
London	988	69	512	2,455	4,024
Ottawa-Hull	4,245	677	1,233	11,221	17,376
Ottawa	1,915	153	1,241	10,420	13,729
Hull	1,213	24	1,117	7,871 2,544	9,819 3,910
Québec	788	96	31	2,206	3,121
Regina	483	2	122	404	1,011
Saint John	1,044	198	451	1,779	3,472
St. John's	709	40	32 32	878	1,276
Saskatoon	345	10		209	974 522
Sudbury	232	44	158	1,157	1,591
Thunder Bay	271	53	-	559	883
Vancouver	4,429 4,067	2,403	5,820	32,906	45,558
Victoria	884	216	1,316	7,930	13,529
Windsor	420	86	77	2,322	3,282 1,245
Winnipeg	1,723	277	220	5,113	7,333
Total	30,602	5,363	13,812	95,434	145,211
Large urban areas — Grandes					
agglomérations urbaines					
Brantford	131	14	7.0		
Cornwall	78	8	76	481 159	702
Drummondville	59	6	_	127	245 192
Guelph	189	44	234	142	609
Kingston	274 346	10	.=.	432	716
Lethbridge	173	26 11	174	654	1,200
Moncton	432	60	96	97	281
North Bay	113	66	98	348 426	936 703
Oshawa	511	206	170	750	1,637
Prince George	172 483	14	-	379	565
Saint-Jean	84	19	51	359	912
Sarnia	123	32	90	158 361	242
Sault Ste. Marie	342	2	_	47	606 391
Shawinigan	70	2	-	16	88
Sydney/Sydney Mines	109	18	min min	474	601
Timmins	341 141	102	38	157	638
Trois-Rivières	201	28		141 264	310 473
Total	4,372	676	1,027	5,972	12,047

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

July 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Juillet 1973

	Juillet 1	1973			
Area — Zone	Single detached Simple détaché	Two family Bi- familiaux	Row Rangées	Apartment and other Appartements et autres	Total
	account 1		- Mises en ch		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,779	707	1,804	9,112	17,402
urbaines(1)	1,295	282	370	671	2,618
plus	1,475	116	38	768	2,397
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,549	1,105	2,212	10,551	22,417
		Comp1	etions — Achèv	ements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	4,477	853	677	7,540	13,547
urbaines(1)	885	112	244	360	1,601
plus	885	62	20	478	1,445
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,247	1,027	941	8,378	16,593
			ruction — En c y — 31 — Juill		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	30,602	5,363	13,812	95,434	145,211
urbaines(1)	4,372	676	1,027	5,972	12,047
plus	6,343	557	1,098	5,956	13,954
agglomérations de 10,000 habitants et plus	41,317	6,596	15,937	107,362	171,212
January - July		Starts	- Mises en ch	antier	
1973 Janvier — Juillet					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	34,347	4,847	7,860	44,803	91,857
urbaines(1)	5,246	726	726	3,791	10,489
plus	6,685	534	544	4,530	12,293
agglomérations de 10,000 habitants et plus	46,278	6,107	9,130	53,124	114,639
		Comp1	etions — Achèv	rements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	32,330	6,335	6,519	43,283	88,467
urbaines(1)	4,768	527	567	2,008	7,870
plus	5,793	465	207	3,193	9,658
agglomérations de 10,000 habitants et plus	42,891	7,327	7,293	48,484	105,995

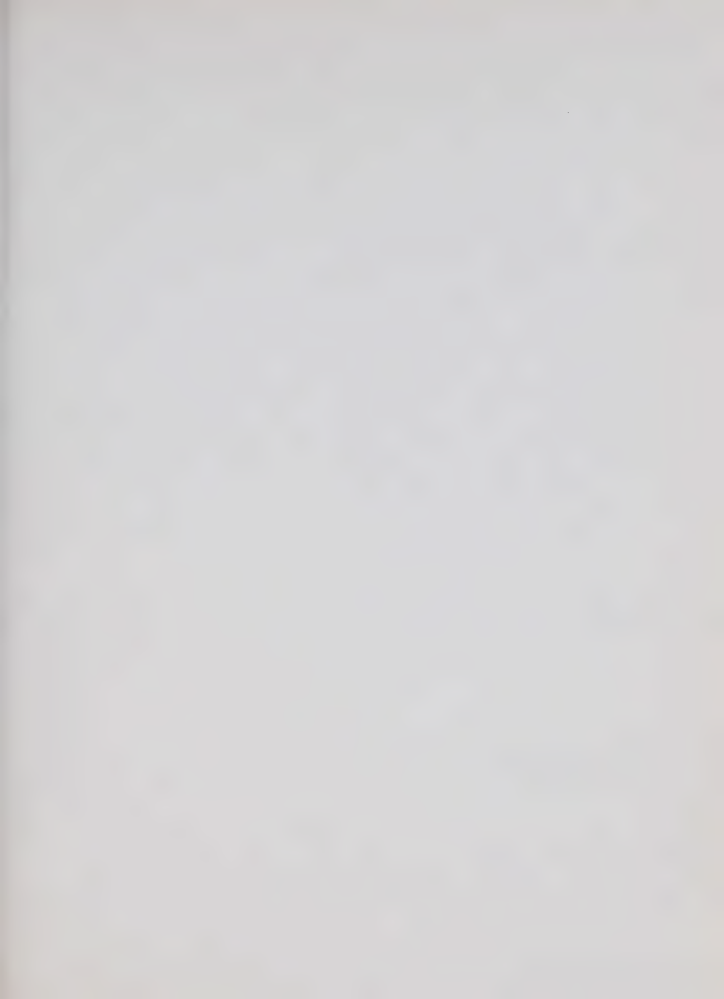
⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-4. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area,

TABLEAU Q-4. Appartements mis en chantier, par genre de bâtiments, sommaire par province et zone métropolitaine,

(Buildings and dwelling units — Édifices et unités de logement)

					1		unites	de Togemei				
Province or area	un	l-9 nits -	ur	0-24 nits - nités	u	5-49 nits - nités	u	0-99 nits - nités	1	or more		rotal
Province ou zone												T
	Bldgs.	Units	Bldgs.	Units	Bldgs.	Units	Bldgs.	Units	Bldgs.	Units	Bldgs.	Units
	Édi- fices	Loge- ments	Édi- fices	Loge- ments	Édi- fices	Loge- ments	Édi- fices	Loge- ments	Édi- fices	Loge- ments	Édi- fices	Loge- ments
CANADA	589	2,889	257	4,367	111	3,872	77	5,325	75	13,316	1,109	29,769
Newfoundland — Terre-Neuve	1	4	_	_	-	-	2	137	1	124	4	265
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	6	_	-	-	_			-	_	1	6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	8	42	8	133	3	114	3	220	4	672	26	1,181
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	15	84	11	175	1	39	_	_	-	_	27	298
Québec	358	1,784	112	1,775	31	1,013	23	1,620	5	926	529	7,118
Ontario	107	473	62	1,240	30	1,120	21	1,491	47	8,372	267	12,696
Manitoba	7	36	9	139	5	183	2	115	8	1,618	31	2,091
Saskatchewan	2	9	4	77	2	85	-	_	1	129	9	300
Alberta	69	348	18	276	6	209	3	236	2	234	98	1,303
British Columbia — Colombie-Britannique	21	103	33	552	33	1,109	23	1,506	7	1,241	117	4,511
Metropolitan areas — Zones métropolitaines												
Calgary	35	169	10	150	1	32	2	143	1	119	49	613
Chicoutimi - Jonquière Edmonton	1 10	6 57	2 5	24 79	1 3	30 115	1	52	_	_	5	112
Halifax	4	27	5	88	-	_	2	162	4	672	18 15	251 949
Hamilton Kitchener	19	75 7	1 6	16	3 2	114	1 2	80 143	7	1,008	31	1,293
London	-	_	3	72	-	-	2	158	1	161 428	13	492 658
Montréal	290	1,414	62	919	23	759	16	1,168	3	461	394	4,721
Ottawa - Hull Québec	5	26	10	208	- 6	194	4 1	299	10	1,922	27	2,382 491
Regina	- 4	16	2	30	-	-	-	-	- 1	_	2	30
St.Catharines-Niagara Saint John	_	-	1 1	14	2	81	_	_	2	239	9	350
St. John's	1	4	-		- }	-	1	57	1	124	3	24 185
Saskatoon	1 1	3 6	_	_	1	47 46	-	_	_	-	2	50
Thunder Bay	1	6	2	33	1	34	1	83	1	106	2 6	52 262
Toronto Vancouver	12	45 10	14	296 109	1 7	27 250	- 9	574	20	4,209	47	4,577
Victoria	2	8	8	129	5	189	3	574 201	3 3	743 372	29	1,686 899
Windsor	8 4	39	2 3	32 53	3 2	115 86	- 2	115	1 8	197	14	383 1,894
Total	409	1,963	151	2,514	62	2,200	47	3,298	68	12,379	737	22,354









Housing starts and completions

AUGUST 1973

Logements mis en chantier et parachevés

AOÛT 1973





TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

		Mises	Starts — s en chant	ier			ompletions - chèvements		Under construct — En construct			
Province	1972	Janus — Janvi					Janua - Janvi		Janua - 31 ja:			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA		9,423					15,070		146,192			
ewfoundland — Terre-Neuve		120					174		756			
rince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		6					24		118			
ova Scotia — Nouvelle-Écosse		184					265		3,094			
ew Brunswick — Nouveau-Brunswick		95					197		1,826			
uébec		2,485					2,562		30,644			
ntario		4,023					8,712		73,199			
nnitoba		791					240		6,925			
askatchewan		218					191		1,238			
lberta		665					1,036		13,411			
ritish Columbia — Colombie-Britannique		836					1,669		14,981			
		Apr	11	Jan	Apr.	April	Jan. —	Apr.	Apri	1 30		
	1972	Avr	i1	Janv	Avril	- Avril	Janv	Avril	30 a	vril		
	17/2	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA		15,943		49,216			55,729		144,860			
ntario		6,341		18,173			27,767		67,509			
		Ju1	у	Jan	July	Ju1y	Jan	July	Ju1y	31		
	1972	Juil	let	Janv	Juill.	Juill.	Janv	Juill.	31 ju	illet		
	27/2	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA		19,564		111,388			102,939		159,365			
ova Scotia — Nouvelle-Écosse		218		1,883			2,008		3,046			
uebec		3,712		23,150			23,419		30,529			
Ontario		9,771		49,159			47,240		78,675			

CATALOGUE NO.

64-002

MONTHLY - MENSUEL

Housing Starts and Completions

January. April and July — 1973 — Janvier, Avril et Juillet

Logements mis en chantier et parachevés

ERRATA

Data for 1972 in table M-1 of the months of January, April and July are incorrect.

Please substitute the corrected figures of the following tables.

Les données de 1972 pour les mois de janvier, avril et juillet dans le tableau M-1 sont inexactes.

 $\label{thm:problem} \mbox{\sc Veuillez y substituer les} \\ \mbox{\sc données qui suivent.}$

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

AUGUST - 1973 - AOÛT

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1973 - Octobre 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Abbreviations Introduction Publication Comparison of Census Tabulations Index of Municipalities Statistical Tables	3 4 5 5 6 7 9	Liste des tableaux statistiques Abréviations Introduction Publication Définitions Comparaison des calculs du recensement Index des municipalités Tableaux statistiques	4 5 5 6 7 9
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
able	Page	Tableau	Page
- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	 M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique 	14
- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau	Page
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas	34	M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	37
Q-1.	Starts and Completions, All Areas, by Province, Second Quarter, 1973, 1972, 1971	38	Q-1. Mises en chantier et achèvement, toutes régions, par province, deuxième trimestre, 1973, 1972, 1971	38
Q-2.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, Second Quarter, 1973	39	Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, deuxième trimestre, 1973	39
Q-3.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, January-June 1973	40	Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier-juin 1973	40

Abbreviations used

Abréviations employées

с.	- city	a.u.	- agglomération urbaine
c.a.	- community areas	с.	- cité
I.D.	- Improvement District	cant.	- canton
1.u.a.	- large urban agglomerate	c.u.	- communauté urbaine
metro	- metropolitan area	d.a.	- district d'amélioration
M.D.	- Municipal District	d.m.	- district municipal
mun.	- municipality	g.a.u.	- grande agglomération urbaine
par.	- parish	métro	- zone métropolitaine
t.	- town	mun.	- municipalité
twp.	- township	par.	- paroisse
u.a.	- urban agglomerate	v.	- ville

AUGUST - 1973 - AOUT

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates <u>dwelling units</u> in new structures only, <u>such</u> units being <u>designed</u> for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement compre des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mis en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussicertains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-ètre, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La mise en chantier, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

 $\frac{\text{L'achèvement}}{\text{tous les travaux de construction projetés pour une même}}$ unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

<u>In this report</u> dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises <u>Single attached</u>
 (double) and <u>Apartment</u>, flat (duplex). Doubleduplexes and row-duplexes are not included in this
 category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensemert.

 $\underline{\text{Dans le présent rapport}}, \text{ les logements sont répartis en quatre } \text{catégories:}$

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.
 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

INDEX INDEX

Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey.

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération Page Page A C - Concluded 25 Acton, t. - v. Charlebourg-ouest, mun. 24 Ajax, t. - v. 25 Charlottetown, u.a. - a.u. 15 Albion, twp. - cant. 25 24 Charny, t. - v. Alma, c. 16 Châteauguay, t. - v. 22 Amhersburg, t. - v. 27 22 Ancaster, twp. cant. 26 Chatham, c. 17 27 Anderdon, twp. - cant. Chicoutimi, c. 21 Angers, v1. 21 Chicoutimi, mun. 21 Anjou, t. - v. 21 Chicoutimi-Jonquière, métro. 16, 34, 35, Arnprior, u.a. - a.u. 17 Chicoutimi-Nord, c. 21 Arvida, c. 21 Chilliwack, u.a. - a.u. 19 Asbestos, u.a. - a.u. 16 25 Chinguacousy, twp. - cant. Assiniboine Park, c.a. - c.u. 28 17 Cobourg, u.a. - a.u. 25 Aurora, t. - v. 20 Cole Harbour & East Passage Area Aylmer, t. - v...... 21 27 Coniston, t. - v. 29 Coquitlam, m.d. - d.m. 15 Corner Brook, c. 17, 30 Cornwall, c. В 36 Cornwall, 1.u.a. - g.a.u. 34, 35, 21 Côte-St-Luc, c. Bagotville, mun. Courtenay, u.a. - a.u. 19 Bagotville, t. - v. 21 31 Courtright, vl. Baie-Comeau, u.a. - a.u. 16 Courville, t. - v. 32 Baie-de-Shawinigan, vl. Cowansville, t. - v. 16 Baie-d'Urfé, t. - v...... 21 19 Cranbrook, c. Barrie, u.a. - a.u. 17 Cumberland, twp. - cant. Bathurst, c. 15 Beaconsfield, c. 21 22 Beauharnois, c. Beauport, c. 24 D Bedford & Waverley Area 20 Bélair, t. - v. 24 Dartmouth, c. 27 Belle River, t. - v. Dawson Creek, c. Belleville, c. 17 22 Delson, t. - v. Beloeil, t. - v. 22 Delta, m.d. — d.m. 29 26 Binbrook, twp. - cant. Deschênes, vl. 21 Blainville, t. - v. 23 23 Deux-Montagnes, c. 23 Bois-des-Filions, vl. 31 25 Bolton, vl. 16 Bon Accord, v1. 28 Dollard-des-Ormeaux, t. - v. 22 Boucherville, $t. - v. \dots$ Dominion, t. - v. 25 Brampton, $t. - v. \dots$ Dorchester North, twp. - cant. 18 Brandon, c. 23 Dorion, t. - v. Brantford, c. 30 Dorval, c. Brantford, 1.u.a. - g.a.u. 36 17, 34, 35, Douro, twp. - cant. 30 Brantford, twp. - cant. Drummondville, c. 31 Bridgedale, vl. Drummondville, l.u.a. - g.a.u. 16, 34, 35, 30 Brocklehurst, mun. Drummondville-Sud, t. - v. 17 Brockville, c. Dufferin, mun. Brossard, t. - v. 22 Dundas, t. - v. 21 Buckingham, t. - v. Burlington, t. - v. 26 29 Burnaby, m.d. - d.m. E 28 East Kildonan, c.a. - c.u. C E. Riverside - Kinghurst, vl. 20 28 Edmonton, c. 36 18, 28, 34,35, Edmonton, metro. 15 Campbellton, u.a. - a.u. 15 Edmunston, c. Candiac, t. - v. 22 Esquesing, twp. - cant. Esquimalt, m.d. - d.m. Cap-de-la-Madeleine, c. 32 29 32 Cape Breton, mun. Essex, t. - v. 27 Capreol, t. - v. 27 Etobicoke Burough 25 Carignan, t. - v. 22 Central Saanich, m.d. - d.m. 29 22 Chambly, c. 23 Charlemagne, t. - v. 24 Charlesbourg, c. Fairvale, vl. 20 24 Charlebourg-est, mun.

Falconbridge, twp. - cant.

INDEX - suite

		Pa	ge				P
F - Concluded				<u>K</u>			
Flamborough East, twp cant			26	Kamloops, c		10 01	0.5
Flamborough West, twp cant		1	26 18	Kamloops, l.u.a g.a.u		19, 34,	, 35,
Flin Flon (1) u.a a.u				Kanes Valley Section			
Flin Flon (2) u.a a.u			18	Kapuskasing, t v			
Fort Garry, c.a c.u			28	Kelligrews, Subdivision "P"			
Fort Saskatchewan, t v		2	28	Kelowna u.a. — a.u			
Fredericton, u.a a.u		1	1.5	Kenogami, c			
Freshwater Bay Section		2	20	Kenora, u.a a.u			
				Kentville, u.a a.u			
				King, twp cant			
				Kingston, c			
<u>G</u>				Kingston, 1.u.a g.a.u		17, 34,	, 35,
				Kingston, twp cant			
Gaspé, c		1	16	Kirkland, t v			
Gatineau, t v			21	Kitchener, c			
Georgetown, t v			25	Kitchener, metro		26. 34.	. 35.
Gibbons, v1			28	Kitimat Area/Région	,	,,	,,
Giffard, c			24				
Glace Bay, t v			32				
Glanford, twp cant			26				
Gloucester, twp cant			26	<u>L</u>			
Gondola Point, vl			20	#			
Goulbourn, twp cant			26	Labrador, u.a a.u			
Goulds Section			20	Lac-Delage, t v			
Granby, u.a a.u			16	Lachine, c			
Grande Prairie, c			18	Lachute, u.a a.u			
Grand Falls, u.a a.u			15				
Grand' Mère, c			32	Lac-St-Charles, mun			
Greenfield Park, t v			22	Lakefield, vl			
Grimsby, t v			26	L'Ancienne-Lorette, t v			
Guelph, c			30	L'Ange-Gardien, mun			
Guelph, 1.u.a 1.a.u	17 2/			Langley, c			
Guelph, twp. — cant	17, 34,		30	Langley, mun.			
Gunningsville, vl			31	La Prairie, t v			
Guiningsville, vi		,	,1	La Salle, c			
				L'Assomption, mun			
				L'Assomption, t v			
				Lauzon, c			
u				La Tuque, t v			
<u>H</u>				Laval, c.			
Haileybury, u.a a.u		1	.7	Lawrence Pond, i.d d.a			
Halifax, c			22	Leamington, t v			
Halifax, metro	15 2/			Legal, vl			
Hamilton, c	15, 34,		26	Lemoyne, t v			
Hamilton, metro.	17 26 34			Lennoxville, t v			
Hampstead, t v	17, 20, 34,		21	L'Epiphanie, mun.			
Hampton, p.			20	L'Epiphanie, t v			
Hampton, v1.			20	Lery, t v			1.0
Hawkesbury, u.a. — a.u		16, 2		Lethbridge, c Lethbridge, 1.u.a. — g.a.u		2/	18,
Herring Cove Area			20			54,	35,
Higgins Line Section			20	Lévis, c			
Hudson, t v			:3	Lewisville, vl			
Hull, c			1	Lincoln, t v			
Hull, métro.	16, 34,	_		Lindsay, t v			
Hull, partie ouest, mun	10, 54,		1	Lion's Bay, vl			
narry parere oucoe, man		4	. 1	Lively, t v			
				Logy Bay Section			
				London, c	1.7		0.7
т				London, metro.	1/, 2	26, 34,	35,
Ī				Longueuil c			
Iberville, t v		3	1	Longueuil, c			
Ile-Cadieux, t v			3	Loretteville, c			
Ile-Dorval, t v		2		Lucarno mun			
Ile-Perrot, t v		2		Lucerne, mun			
		2	3				
				<u>M</u>			
<u>J</u>							
				Magog, u.a a.u			
Joliette, u.a a.u		1		Maidstone, twp cant			
Jonquière, c		2	1	Malden, twp cant			

INDEX - suite

	Page		Page
M - Concluded		<u>O Concluded</u>	
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c	31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a. — g.a.u	17, 34, 35, 36
March, twp. — cant	26	Ottawa, c	26
Marieville, t v	22	Ottawa - Hull, metro 17,	26, 34, 35, 36
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v	22
Mascouche, t v	23	Outremont, c	22
Masson, t v	21	Owen Sound, c	17
Matane, t v	16		
McMasterville, vl	22		
Medicine Hat, u.a a.u	18		
Melocheville, vl	22	<u>P</u>	
Mercier, t v	22		
Midland, u.a. — a.u	. 17	Paipoonge, twp cant	27
Milton, t v	25	Pamdenec, vl	20
Mississauga, t v	25	Paris, t v	30
Moncton, c	31	Pelham, t v	27
Moncton, 1.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a a.u	17
Moneton, mun	31	Penticton, c	19
Montmagny, c	16	Petawawa, u.a. — a.u	17
Montmorency, t v	24	Peterborough, c	10 24 25 26
Montréal, c	21	Peterborough, 1.u.a. — g.a.u	19, 34, 35, 36
Montréal-Est, t v	21	Petty Harbour, i.d d.a	20 25
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp. — cant	25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, vl	22
Montréal-Ouest, t v	22	Pierrefond, c	25
Mont-Royal, t v	22 22	Pincourt, t v	29
Mont-Saint-Hilaire, t v	31	Pitt Meadows , mun	30
Moore, twp cant	18	Pointe-Aux-Trembles, c	22
Moose Jaw, c	28	Pointe-Calumet, v1.	23
Morinville, t v	20	Pointe-Claire, c	22
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Du-Moulin, t v	25
Mount Scio Section	20	Point-Edward, vl	31
Musquash, p	20	Pointe-Gatineau, t v	21
		Portage La Prairie, c	28
		Port Alberni, u.a. — a.u	29
<u>N</u>		Port-Alfred, t v	31
<u></u>		Port Colborne, c	27
Nanaimo, u.a. — a.u	19	Port Coquitlam, c	29
Nepean, twp cant	26	Port Credit, t v	25
Newcastle, u.a a.u	15	Port Erie, t v	26
New Glasgow, u.a a.u	15	Port Moody, c	29
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Stanley, t v	26
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v	20
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c	18
New Westminster, c	29	Prince George, c	31
Niagara Falls, c	27	Prince George, l.u.a g.a.u	19, 34, 35, 36
Niagara-on-the-Lake, t v	27	Prince Rupert, u.a a.u	19
Nissouri West, twp cant	26		
North Battleford, u.a a.u	18		
North Bay, c	17, 31	2	
North Bay, l.u.a g.a.u	34, 35, 36	0.4	24
North Dartmouth Area	20	Québec, c	16, 34, 35, 36
North Saanich, m.d d.m	29	Québec, métro	20
North Sydney, t v	32	Quispamsis, vl	20
North Vancouver, c	29 29		
North Vancouver, m.d d.m	22	<u>R</u>	
Notre-Dame, mun	23	<u>~</u>	
N-D-des Laurentides t - y	24	Rayside-Balfour, t v	27
N-D-des-Laurentides, t v N-D-De-Bon-Secours, mun	22	Red Deer, c	18
n b be boil-becours, mair.	22	Regina, c	28
		Regina, métro 18,	
		Renforth, vl	20
<u>o</u>		Repentigny, t v	23
<u> -</u>		Richelieu, t v	22
Oakville, t v	25	Richmond, m.d d.m	29
Oliver, twp cant	27	Richmond, v1	2 6
Orillia, c	17	Richmond Hill, t v	25
Oromocto, t v	15	Rimouski, u.a a.u	16
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl	31

	P	age					Page
							1 460
R - Concluded			S - Concluded				
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun				22
Rivière-Du-Moulin, t v		21	St-Romuald-d'Etchemin, c				24
Rochester, twp cant		27	Ste-Scholastique, c				16
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Thérèse, c.				23
Rosemère, t v		23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun				24
Rothesay t - v		21	Ste-Thérèse-Ouest, t v				23
Rothesay, t v		21	St. Thomas, c				25
Roxboro, t v		16	St. Vital, c.a c.u				28
		22	Saltfleet, twp cant				26
			Sandwich South, twp cant				27
<u>s</u>			Sarmia c				27
<u>=</u>			Sarnia, c Sarnia, l.u.a. — g.a.u	17	2.1	0.5	31
Sackville-Windsor, area		20	Sarnia tun — cant	1/	, 34	, 35	
Saguenay, t v		21	Sarnia, twp cant	20	27	2.5	31
St. Albert, t v		28	Saskatoon, metro	, 20	, 34.	, 35	
St-Amable, mun		22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u	17	21	2 ~	32
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Scarborough Porough	1/	, 34	, 35	
Ste-Anne-de-Varennes, mun		22	Scarborough Borough				25
St-Augustin-de-Desmaures, mun		24	Senneville, vl				22
St-Basile-le-Grand, t v		22	Sept-Iles, c				16
St. Boniface, c.a c.u		28	Shannon, mun				24
St-Bruno-de-Montarville, t v		22	Shawinigan, c	1.0	0.4	0.5	32
St. Catharines, c		27	Sherbrooke, c	16	, 34,	, 35	
St. Catharines-Niagara, metro	17, 27, 34, 35.		Sherbrooke, 1.u.a g.a.u.	1.6	27	2.5	32
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,	,,,	-	Sherwood (No 159), mun.	10	, 34,	, 35	
mun		23	Shipshaw, mun.				28
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v				21
St. Clair Beach, vl		27	Sillery, c.				24
St-Constant, mun		23	Simcoe, t v				17
St-Cyrille, vl		30	Simonds, p.				21
St-David-de-l'Auberivière, t v.		24	Smiths Falls, u.a a.u.				17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun		24	Sorel, u.a a.u.				16
St-Emile, vl		24	South Fort George, v1.				31
St-Eustache, t v		23	Southwold, twp cant.				26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Stratford, c				
Ste-Foy, c		24	Stittsville, v1.				17 26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		24	Stoney Creek, t v				26
Ste-Geneviève, t v		22	Strathcona, Co. No 20, mun.				28
St-Georges, u.a a.u		16	Streetsville, t v.				25
St-Hubert, t v		23	Sturgeon D.M. 90, mun.				28
St-Hyacinthe, u.a a.u		16	Sudbury, c.				27
St. James-Assiniboia, c.a c.u		28	Sudbury, metro	27	34	35	36
St-Jean, c		31	Summerside, u.a a.u	-/,	57,	55,	25
St-Jean, 1.u.a. — g.a.u	16, 34, 35,	36	Surrey, m.d d.m.				29
St-Jean-de-Boischatel, vl		24	Swift Current, c.				18
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Sydney, c				32
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney Mines, t v				32
St-Jérôme, u.a a.u		16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u	15.	34,	35	
Saint John, c		21	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	- 7,	,	50
Saint John, metro	15, 34, 35,	36					
St. John's, c.		20	<u>T</u>				
St. John's East Extern		20	-				
St. John's metro.	15, 34, 35,	36	Tecumseh, t v				27
Ste-Julie, mun.		23	Templeton-Est, mun.				21
St-Lambert, c		23	Templeton-Ouest, mun				21
St-Laurent, c		22	Terrace, u.a a.u				19
St-Léonard, c		22	Terrasse-Vaudreuil, mun.				23
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrebonne, t v				23
St-Luc, t v		31	Thetford Mines, u.a a.u				16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun		23	Thompson, t v				18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, t v				27
mun.		32	Thunder Bay, c				27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro	27	34	35	36
St-Mathias, mun		23	Timmins, c	213	54,	17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun		23	Timmins, l.u.a. — g.a.u.		3/		
St-Michel-Archange, mun	2	24	Toronto, c		34,	55,	
St-Nicholas, t v	2	24	Toronto, metro.	17	34,	35	25
St. Paul East, mun	2	28	Toronto-Gore, twp cant	1/,	54,	55,	
St-Paul-L'Ermite, mun	2	23	Touraine, t v.				25
St. Paul West, mun	2	28	Trail, u.a a.u				31 19
St-Pierre, t v	2	22	Transcona, c.a c.u				28
							20

INDEX - Concluded

INDEX - fin

	Page		Page
T - Concluded		<u>w</u>	
Trenton, u.a a.u	17	Wallaceburg, t v	12
Trois-Rivières, c	32	Waterdown, vl	21
Trois-Rivières, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35	, 36	Waterloo, c	21
Trois-Rivières-Ouest, t v	32	Waterloo, twp cant	21
Truro, u.a a.u	15	Waters, twp cant	22
		Wedgewood Park, i.d d.a	15
		Welland, c	22
		Wendover and Simpson, mun	25
<u>V</u>		Westfield, p	1.5
		Westfield, vl	15
Val-d'Or, u.a a.u	16	West Kildonan, c.a c.u	23
Val-St-Michel, t v	24	Westminster, twp cant	21
Valley East, twp. — cant	27	Westmount, c	17
Valleyfield, u.a a.u	16	West Vancouver, m.d d.m	24
Valleyview, t v	30	Whitby, t v	26
Vancouver, c	29	Whitby, twp cant	26
Vancouver, metro 19, 29, 34, 35	, 36	Whitchurch - Stouffville, t v	20
Vanier, c	26	White Rock, c	26
Vanier, t v	24	Williams Lake, u.a a.u	14
Varennes, vl	23	Windsor, c	22
Vaudreuil, t v	23	Windsor, metro 17, 27, 34, 3	5, 31
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	23	Winnipeg, c	23
Vaughan, t v	25	Winnipeg, metro 18, 28, 34, 3	5, 31
Verdun, c	22	Woodstock, c	12
Vernon, c	19	Yarmouth, twp cant	21
Victoria, c	29	York Borough	20
Victoria, metro 19, 29, 34, 35	, 36	York East Borough	20
Victoriaville, u.a a.u	16	York North Borough	20
Villeneuve, t v	24	Yorkton, c	13

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province — Par province												
		Mise	Starts — es en chan	tier			Completion — Achèvement	cons	nder truction — En truction			
Province	1972	-	ust ût	_	Jan. — Aug. — Janv. — Août		Jan. — Aug. — Janv. — Août			ust 31 - août		
`		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA	206,954	19,082	19,622	130,470	134,261	17,607	121,763	123,602	158,749	172,722		
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	184	266	1,332	1,325	121	850	1,023	1,287	1,296		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	35	62	162	206	15	131	208	167	242		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	269	724	2,152	3,886	250	2,116	2,096	3,179	5,458		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	449	705	2,259	2,556	603	1,960	2,287	2,222	3,036		
Québec	47,109	3,193	3,993	26,343	27,980	3,922	27,201	29,953	29,927	29,463		
Ontario	91,114	8,987	8,333	58,146	60,038	7,741	56,812	51,310	77,580	89,561		
Manitoba	9,908	661	398	7,176	5,671	1,029	4,580	5,654	8,380	7,495		
Saskatchewan	3,145	565	343	2,070	2,662	268	1,314	2,306	1,961	2,318		
Alberta	18,363	1,730	1,598	13,353	11,339	1,543	12,137	12,733	14,915	11,494		
British Columbia - Colombie-Britannique	itish Columbia - Colombie-Britannique 27,832 3,009 3,200					2,115	14,662	16,032	19,131	22,359		

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements	Under construction — En construction		
Agglomération	1972	August — 1972 Août		Jan. — Aug. — Janv. — Août		Aug. — Août	Jan. — Aug. — Janv. — Août		August 31 - 31 août	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c Grand Falls, u.a. — a.u Labrador City, u.a. — a.u. St John's, metro	64 84 293 1,307	5 13 37 129	36 33 1 196	39 57 29 0 946	78 113 1 1,133	6 7 —	43 24 123 660	40 67 44 872	82 61 184 960	70 163 1 1,062
Sub-total — Total partiel	1,748	184	266	1,332	1,325	121	850	1,023	1,287	1,296
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105	31 4	32 30	120 42	137	12	121 10	142 66	125 42	173 69
Sub-total — Total partiel	373	35	62	162	206	15	131	208	167	242
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro	2,540 120 129 538 116	179 8 10 70 2	531 5 39 141 8	1,630 86 73 298 65 2,152	2,952 55 133 625 121 3,886	108 	1,693 17 122 208 76 2,116	1,497 75 87 347 90 2,096	2,631 71 57 346 74 3,179	4,476 80 109 680 113
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	8 1 2 71 202 2 2 4 139	8 - - 79 486 21 5	34 8 11 351 859 69 11 916	57 8 44 484 1,142 144 15 662	17 2 - 58 238 - 1 287	122 69 82 235 773 94 7 578	24 16 33 310 792 155 8 949	32 7 7 307 719 70 11 1,069	57 35 31 477 1,184 142 15 1,095
Sub-total — Total partiel	3,919	449	705	2,259	2,556	603	1,960	2,287	2,222	3,036
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	9,483	937	1,757	5,905	7,973	989	5,057	5,614	6,855	10,032

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 $\,$ Population and Over, <code>Dwelling units</code>

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

						,					
Centre		Mises	Starts — s en chant	:ier			Completion - Achèvement	E	ruction		
_ Agglomération		Augu	ust	Jan	'Aug.	Aug.	Jan	Aug.	Augu	ıst 31	
	1972	Aot	at .	Janv.	- Août	Août	Janv.	Janv. — Août		31 août	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Québec											
Alma, c	196 50 64 1,425 205 50	11 5 4 80 4 5	30 3 7 271 — 4	128 28 35 1,017 160 30	117 45 46 1,258 37 33	31 23 2 189 116 15	124 29 21 841 156	105 41 33 927 222 42	77 32 49 583 227 29	14 55	
Drummondville, 1.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouskí, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Hyacinthe, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jeome, u.a. — a.u. St-Jeome, u.a. — a.u. Ste-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, 1.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	13 4 27 1 192 15 2 2 2 3 1,711 552 16 2 23 14 59 27 37 37 3 8 15 33 16 21	9 16 20 24 440 24 3 10 29 13 6 2,303 259 108 56 27 14 6 13 56 16 6 55 6 15 14 18 83 22 16 9	167 67 168 3 1,732 180 36 6 92 46 27 13,438 5,028 230 84 72 45 208 288 449 41 359 139 721 109 93	198 34 397 17 2,129 300 145 34 53 94 36 16,374 2,831 331 133 67 87 189 375 283 38 239 154 429 181 81 756 111 242 106	544 3 2 2 3833 37 3 13 18 32 3 2,044 422 566 9 20 5 5 12 84 65 5 2 27 27 27 37 17 18	194 83 273 7 1,053 175 33 5 71 57 25 15,568 4,900 288 114 141 38 223 242 318 34 81 123 667 161 91	165 24 236 8 2,256 211 157 21 43 153 15 17,811 3,837 194 67 29 65 222 499 316 39 180 164 307 114 101	844 53 2144 5 3,317 56 222 6 844 35 11 17,570 3,647 285 71 53 33 212 157 290 24 938 47 833 88 52 361 161 95 126	35 266 12 3,967 187 10	
Total, Québec	47,109	3,193	3,993	26,343	27,980	3,922	27,201	29,953	29,927	29,463	
(1) Part of the Hankschum											

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. - Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. - Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts - en chant	ier			Completion: — achèvement:	Under construction - En construction		
Agglomération	1972	August — 1972 Août		Jan. — Aug. — Janv. — Août		Aug. — Août	Jan. — Aug. — Janv. — Août		August 31 - 31 août	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Petawawa, u.a. — a.u. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Thunder Bay, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro Woodstock, c.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 4,71 1,832 10,808 160 141 31 835	4 73 13 37 20 35 19 17 15 3 787 2 2 - 7 25 744 2 6 3 346 27 1 1 67 10 101 1,320 68 2 7 7 40 386 25 7 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	5 464 7 158 11 25 37 13 43 8 1,160 7 22 1 342 295 2 8 18 220 31 4 84 36 70 1,046 94 2 11 35 245 57 77 95 117 27 58 167 167 167 167 167 167 167 167	32 636 264 250 1566 343 141 132 323 64 5,755 3,2 685 3,363 39 51 3,946 475 148 4,086 6,051 117 26 19 531 2,313 487 462 59 54 230 1,110 830 220 24,880 210 33 32,193 32,193 33 2,193 31,141	42 954 372 881 155 422 222 291 477 43 6, 290 1, 251 3, 126 44 54 58 2, 627 166 47 643 124 1, 385 6, 741 329 40 44 268 2, 708 498 475 203 94 226 758 877 24, 648 281 16 16 1, 348 342	-1166 12 58 3 81 8 22 64 - 821 5 13 2 2 48 267 29 12 6 6 471 15 5 59 16 288 492 20 138 485 32 26 10 31 42 260 286 3,198 33 - 156 75	411 3911 3912 3111 3522 116 1195 1022 216 3822 233 4,3388 627 2,137 2,761 150 54 313 65 1,458 5,519 20 20 281 1,784 415 288 64 425 288 64 415 288 64 415 288 64 415 288 61 1,784 312 365 133 29,880 121 60 1,721 81	16 347 160 347 160 331 91 456 106 147 364 69 4,357 76 42 13 622 3,023 56 58 48 3,848 138 35 332 192 1,313 4,653 151 60 19 389 2,297 196 368 54 69 184 1,067 912 394 22,096 221 36 1,768 136	22 624 335 209 120 285 129 90 577 71 5,894 12 31 25 937 3,460 31 31 126 5,484 114 28 489 110 933 7,027 96 22 8 8 543 2,316 451 451 461 451 461 461 461 461 461 461 461 461 461 46	59 1,011 418 802 148 292 217 236 588 43 7,834 70 52 71 1,494 4,289 7 40 51 3,561 146 34 728 240 1,419 10,373 280 104 39 462 3,192 631 460 180 80 277 1,496 658 337 45,150 218 13 1,223 538
Total Ontario	91,114	8,987	8,333	58,146	60,038	7,741	56,812	51,310	77,580	89,561

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

				3 — 110VIII						
Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			Completion - Achèvement	Under construction — En construction		
Agglomération	1972	_	gust - oût	Jan	_	Aug. — Août	Jan. — Aug. — Janv. — Août		August 31 — 31 août	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	40 7 4 1 609	82 - 21 - 295	347 61 43 60 6,665	479 56 59 5,077	50 1 1 977	318 4 45 198 4,015	233 1 30 12 5,378	343 79 37 205 7,716	621 108 54 63 6,649
Sub-total - Total partiel	9,908	661	398	7,176	5,671	1,029	4,580	5,654	8,380	7,495
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a. — a.u. Moose Jaw, c North Battleford, u.a. — a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	14 25 26 369 118 11 2	19 10 31 100 130 11 42	6 118 146 297 946 515 37 5	2 317 119 306 990 810 31 87	- 17 6 14 134 87 4 6	- 60 92 148 596 365 30 23	143 118 280 1,064 588 49 64	77 98 121 252 1,125 325 27 6	7 269 115 283 977 565 22 80
Sub-total - Total partiel	3,145	565	343	2,070	2,662	268	1,314	2,306	1,961	2,318
Alberta Calgary, metro Edmonton, metro	7,047 9,500	567 914	557 923	5,257 7,009	4,663 5,003	466 857	5,187 6,076	4,851 6,674	4,790	3,865
Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	692 430 423 271	136 55 35 23	6 65 37 10	371 321 222 173	417 454 428 374	121 56 33 10	211 271 162 230	345 354 334 175	9,208 344 250 167 156	6,102 554 290 311 372
Sub-total — Total partiel	18,363	1,730	1,598	13,353	11,339	1,543	12,137	12,733	14,915	11,494
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	2,956	2,339	22,599	19,672	2,840	18,031	20,693	25,256	21,307

Part of Flin Flon situated in Manitoba. - Partie de Flin Flon située au Manitoba.
 Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. - Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

${\tt British\ Columbia-Colombie-Britannique}$

Centre			Starts — en chanti	er		ompletions — chèvements		Under construction — En construction		
Agglomération	1972	Augr — Aor		Jan. — Aug. — Janv. — Août		_		Aug. Août	August 31 - 31 août	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
British Columbia — Colombie-Britannique										
Chilliwack, u.a a.u	649	58	61	336	280	31	314	310	362	334
Courtenay, u.a a.u	253	23	28	165	177	33	158	185	124	151
Cranbrook, c	238	10	34	155	88	15	116	111	128	80
Dawson Creek, c	38	6		25	16	-	13	13	21	21
Kamloops, 1.u.a g.a.u.	1,334	197	40	846	754	245	669	1,024	799	510
Kelowna, u.a a.u	1,486	105	126	1,010	838	90	902	893	. 927	927
Kitimat Area/Region	53	7	-	42	7	_	13	15	45	4
Nanaimo u.a. — a.u	663	51	111	474	460	31	356	296	509	581
Penticton, c	227	9	109	122	322	23	116	127	41	292
Port Alberni, u.a a.u.	, 153	1	36	90	155	17	111	86	136	163
Powell River Area/Region	102	12	7	84	60	1	81	32	46	67
Prince George, 1.u.a	1,421	127	203	823	1,164	150	597	824	571	965
Prince Rupert, u.a a.u.	73	6	2	40	64	10	32	43	19	42
Terrace, u.a a.u	84	13	-	45	78	2	36	44	40	76
Trail, u.a a.u	61	1	-	1	-	-	11	3	1	1
Vancouver, metro	16,210	1,916	1,647	10,194	10,753	1,197	8,856	9,949	12,632	13,976
Vernon, c	326	71	113	221	377	68	128	252	182	293
Victoria, metro	4,192	374	658	2,609	2,823	159	2,016	1,647	2,395	3,781
Williams Lake, u.a a.u.	269	22	25	195	182	43	137	178	153	95
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	3,009	3,200	17,477	18,598	2,115	14,662	16,032	19,131	22,359

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		Mis	Starts — es en char	ntier			Completio - Achèvemen	Under construction En construction		
Agglomération	1972		gust — oût	Jan Janv.	- Aug. - Août	Aug. - Août	Jan Janv	- Aug. - Août		ıst 31 — août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c. Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 - 10 483	96 50 - 12 - - 1 20	445 54 3 1 - - 28	917 217 20 136 — 10 330	1,972 520 59 69 - - 9 323	17 41 2 13 - - 35	788 506 13 91 - - 14 281	818 232 38 93 - - 4 312	1,760 330 14 129 - - 8 390	3,311 500 39 231 - 9 386
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	179	531	1,630	2, 952	108	1,693	1,497	2,631	4,476
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 0 33 16 75 2	71 2 16 1 1 6 5 8 9 3 7 2 6	74 3 2 4 - - 2 2 7 1 1 - 2 2 6 1	632 10 36 5 8 11 43 35 50 7 22 13 40 2	372 10 24 9 25 12 16 54 73 1 3 12 30 18	241 2 6 - 3 - 2 9 8 - - - 1 11 4	398 8 18 2 5 6 17 21 29 1 32 6 35	653 2 52 4 11 12 38 51 44 2 13 3 42 15	825 3 32 4 8 9 39 19 34 8 10 11 63 2	868 8 14 9 18 7 23 22 49 1 3 14 6 29 24
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,599	139	106	916	662	287	578	949	1,069	1,095
St. John's St. John's, c Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t v. St. John's East Extern. Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	5 15 4 - 38 17 - 18 3 6 - 3 8	33 3 17 - 2 15 - 7 89 6 1 2 7	219 34 14 - 315 104 1 42 62 47 7 12 77 12	472 32 72 - 44 121 2 44 153 26 6 6 42 113	11 3 1 - 13 34 - 2 10 3 - - 13 18	73 71 7 1 221 76 - 73 113 9 3 - 11 21	153 36 16 — 315 125 — 41 55 32 6 6 6 37 50	218 31 14 - 331 103 1 69 50 43 5 12 71	449 29 67 — 61 100 2 48 127 31 6 6 49 87
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	129	196	946	1,133	108	660	872	960	1,062

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — s en char	tier			ompletion - achèvemen	Under construction - En construction		
Agglomération		Aug	ıst	Jan	Aug.	Aug.	Jan	Aug.	Augus	t 31
	1972	Aot)t	Janv.	- Août	Août	Janv.	- Août	31 a	oût
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 — 25 6 260 183 202 51 38 — 16	12 16 - - 32 11 - - 9 -	66 23 - 8 12 76 48 13 9 16	344 121 - 11 - 159 150 148 42 24 - 16	354 105 - 25 57 216 278 139 30 53 - 1	69 17 - - 4 21 30 11 12 25 - -	277 79 — 38 — 212 125 51 42 — 1 16	247 159 - 22 21 165 144 94 25 49 - 1	175 82 - 4 - 136 43 113 3 25 - 2	225 53 - 14 42 130 156 91 13 25 -
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	80	271	1,017	1,258	189	841	927	583	. 749
Hull(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v. Hull area - Total - Zone de Hull	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - - 1 136	36 - 49 2 - 56 1 - - 5 1 - - 42	8 - 64 6 - 30 9 30 - 272 1 20 440	438 11 354 13 2 250 11 14 1 526 1 - - 111	443 	260 5 21 4 - 21 7 23 - 7 - - 35	523 34 39 6 1 274 7 8 2 120 2 2 2 33	937 6 388 16 - 290 20 59 - 395 4 1 - 5 135	1,466 16 461 14 1 373 6 15 1 837 1 1 - 6 119	1,775 11 711 26 4 194 18 60 2 1,036 3 - 6 121
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	282 - - 1 3 1 23 1 - - 8 -	951 94 6 26 2 19 1 2 - 36	1,503 47 3 50 5 680 43 13 - 125 5	3,556 655 19 114 160 306 7 23 — 205 20	51 51 1 17 52 58 - - - 15 1	3,168 74 6 90 118 467 13 23 - 74 82	3,185 105 9 75 326 307 37 7 — 99 23	3,877 44 3 38 119 969 41 11 - 110 4	4,178 693 16 81 204 628 5 22 - 234 6

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion — chèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Aug	ust	Jan	- Aug.	Aug.	Jan	- Aug.	Augu	st 31
	1972	Ao	ût	Janv.	- Août	Août	Janv.	- Août	31	août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
Île-de-Montréal — Concluded — fin: LaSalle, c	764	91	125	446	379	184	466	607	386	276
Montréal-Est, t v	1 5/5	-	-	1	4	-	1	4	1	-
Montréal-Nord, c Montréal-Ouest, t. — v	1,545	58	42	857	774	64	969	1,130	1,061	453
Mont-Royal, t v	-	-	_	_	114		_		_	114
Outremont, c	139	3	-	139	298	-	118	165	418	298
Pierrefonds, c	255 323	27 2	16 4	199 176	466 231	10 l 16 l	245 69	167 144	162 227	414 307
Pointe-Claire, c	133	1	-	4	55	1	23	1	153	183
Roxboro, t v	2 9	- 8	2 1	2 8	85	_	2	5 1	1 78	80
Ste-Geneviève, t v		_			2	1	- 8	2	70	
St-Jean-de-Dieu, mun	- 780	-	-	-	_	-	-	_	-	-
St-Laurent, c	2,146	49 183	42 160	349 1,072	308 1,546	103 156	199 994	550 1,612	555 840	629 1,238
St-Pierre, t v St-Raphaël-de-l'Île-Bizard,	8		-	8	-	-	10	-	_	-
mun	31	2 1	3	16 1	32 1	2	11	20 1	10 1	27 1
Verdun, c	290	6	_	78	21	_	65	2	78	231
Westmount, c	147	-	-	146	_	-	2	146	146	
Sub-total — Total partiel	11,816	750	1,532	5,976	9,387	784	7,300	8,732	9,333	10,322
South Shore - Rive sud:	0.0									
Beauharnois, c Beloeil, t. — v	22 280	3 3 3 3 5	1 48	20 145	12 133	18	22 135	13 199	27 92	84
Boucherville, t v	316	28	14	205	181	21	204	208	145	104
Brossard, t. — v	1,133 73	36	95	775 48	488	75	605	624	938	535
Carignan, t v	1	_		1	27	3	60	49 —	47	6
Chambly, c	31	-	5	19	20	53	12	70	69	18
Châteauguay, t. — v	186 161	- 2	10 44	· 157	91 104	8	130 118	102 119	104 62	71 130
Delson, t v	130	5	-	93	51	3	58	68	50	31
Greenfield Park, t v La Prairie, t v	536 71	7 6	6 3	288 48	157 43	17	115	179	210	331
LeMoyne, t v	_	_	3	-	43	6	53	52	67	63
Léry, t. — v	1,734	- 81	105	980	1 500	- 207	3	-	_	_
McMasterville, vl	2	-	6	2	1,590	207	2,286	1,517	2,011 1	2,494
Maple Grove, t v	13 45	2	-	11	13	2	7	14	6	5
Melocheville, vl	4	2 1	- 1	27	45 14	5 3	24	44 12	21	23
Mercier, t v	- 22	-	-		-	-	1	-	24	24
Mont-Saint-Hilaire, t v Notre-Dame, mun	32	3 1	5 21	13	118	77	17	110 3	10	27
NDde-Bon-Secours, mun	-	_	-	-	-	-	2 1	-	_ 2	21
Otterburn, t v	45 11	1 3	6	36	18	1	42	16	11	8
Saint-Amable, mun	-		_		-	_	3	8 -	4	1
Sainte-Anne-de-Varennes, mun.	16	4	-	7	-	6	3	9	4	-
Saint-Basile-le-Grand, t v. Saint-Bruno-de-Montarville,	62	3	-	28	15	3	28	36	16	15
t v	406	15	11	276	216	28	368	222	257	166

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		Und constr E constr	uction n
Agglomération		Aug	ıst	Jan	Aug.	Aug.	Jan	- Aug.	Augus	t 31
	1972	Aoi	ît	Janv.	— Août	Août	Janv.	- Août	31 a	oût
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la-Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun.	19 121 942 188	1 6 22 23	1 1 65 26	13 89 491 114	38 83 508 171	_ 5 88 31	30 53 339 92	32 87 674 151	13 42 374 75	15 30 373 84
Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	578 - 8 - 71 28	50 - 3 - 15	21 - - - 1	211 - 4 - 27 19	112 - 4 - 50 4	10 - - - 7	82 - - 39 14	382 - 6 - 82 12	429 - 4 - 16 13	358 - 1 - 11 5
Sub-total — Total partiel	7,269	363	501	4,217	4,348	687	4,949	5,105	5,146	5,053
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. île-Cadieux, t. — v. île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. N. — D. — de-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 548 91	23 4 2 4 1 3 - 8 2 1 361 3 6 11 5 3 2 - - 5 2 4	4 17 2 1 3 7 - 1 4 - 61 7 12 9 2 33 - - 1 8	92 35 9 31 6 23 - 72 10 10 1,355 101 104 95 22 125 3 - 287 73 81	69 56 23 27 16 27 — 62 26 20 851 19 58 120 16 110 — 333 17 27	22 13 2 8 1 4 - 16 4 8 191 3 4 20 3 15 - - - 114 1 6	124 300 21 95 21 24 — 36 13 23 1,463 24 73 110 48 66 — 255 14	150 38 29 80 5 15 - 58 30 35 1,572 30 63 185 30 155 9 2 428 88 131	173 25 4 14 4 5 - 50 8 4 1,535 92 82 87 23 112 15 - 207 71 98	65 36 6 14 11 18 - 37 13 5 1,069 16 30 111 9 61 9 - 166 12 56
mun. Saint-Eustache, t. — v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Saint-Paul-l'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse, clest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t. — v. Vaudreuil, t. — v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72	20 15 1 12 20 17 25 1 9 3	1 8 45 9 1 4 - 2 10 6	74 53 51 60 55 104 128 10 126 48 2	55 149 152 35 64 70 79 16 94 36 2	7 20 38 6 20 11 27 2 5 1	43 181 25 50 45 67 142 7 147 136	81 86 93 36 117 87 171 13 102 52 3	57 46 31 51 60 49 80 10 58 38	28 98 102 47 17 34 58 11 64 17
Sub-total - Total partiel	5,646	598	270	3,245	2,639	573	3,319	3,974	3,091	2,221
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé~ tropolitaine de Montréal	24,731	1,711	2,303	13,438	16,374	2,044	15,568	17,811	17,570	17,596

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

			940	.000						
Centre —		Mise	Starts — s en chan	tier			Completio — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Aug	ust	Jan	- Aug.	Aug.	Jan.	- Aug.	Augu	st 31
	1972	Ao	ût .	Janv	- A 0/3+	Août	Janv.	- A off t	31	août
	27,2	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière, t v. Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, mun. Saint-Émile, vl.	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 255 458 335 16 42 23	72 4 22 97 2 1 2 30 8 - 3 13 2 6 2 25 - 22 12 - 5	75 20 7 10 - - 8 2 7 1 5 5 5 - 4 34 6 - 7 24 1 6	972 201 94 425 8 444 71 78 295 — 26 294 12 71 130 361 1 47 182 9 28	714 325 114 128 32 16 51 39 70 2 26 110 7 63 55 310 2 58 84 7 25	209 34 24 12 1 - 5 2 4 - 1 13 1 7 1 13 - 1 4 8	1,105 210 89 460 7 27 94 63 178 - 11 169 16 110 172 360 - 16 369 9 16	1,231 254 115 228 19 4 72 54 304 — 30 133 8 66 46 178 1 63 147 7 14	1,029 165 71 303 3 33 15 68 249 - 16 174 4 133 218 1 36 56 2 12 10	895 145 51 158 18 - 33 24 36 2 17 64 4 30 136 227 1 1 24 49 2 18
Saint-Emile, VI. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vI. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	248 1,330 5 39 - 135 118 61 6269 97 235 50	5 47 129 - 12 - 8 15 5 1 - 1	6 1 1 - 1 - 8 4 3 1 7 7 1 - 4	38 172 753 34 — 85 101 35 2 264 67 89 23	35 90 163 2 19 - 53 62 38 4 19 41 44 40	1 12 35 3 3 - 6 2 3 3 - 10 4 1	29 129 661 — 18 — 70 50 32 1 12 62 258 88	31 105 349 2 20 - 54 61 41 5 42 44 76 15	22 95 388 — 22 — 51 80 20 1 254 29 28 14	28 76 461 1 8 - 35 44 22 2 2 227 24 49 36
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	552	259	5,028	2,831	422	4,900	3,837	3,647	2,959

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre		Mises	Starts — en char	ntier			Completic — Achèvemen		const	der ruction En
-		Aug	ust	Jan	- Aug.	Aug.	Jan.	- Aug.		ruction st 31
Agglomération	1972	-	ût	-	- Août	Août		- Août		août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Toronto										
Toronto										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c	3,657	155	30	1,277	2,436	12	4,507	626	3,647	7,119
Etobicoke, borough	4,446	483	647	3,037	2,954	132	2,350	1,568	5,561	7,485
Scarborough, borough	6,140	558	487	4,690	3,547	1,110	3,720	5,931	8,184	5,646
York, borough	1,340 427	-	5	1,305	536 297	334	1,096	390 597	1,606	1,464
York North, borough	6,610	1,072	436	3,898	4,830	361	8,362	2,780	1,129	790
				7	,,,,,,		1,512	=,,,,,	1 0,007	10,230
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	2,269	1,611	14,608	14,600	1,955	22,213	11,892	28,216	32,760
York regional municipality (Part) — Muni- cipalité régionale de York										
	0.7.4	4.00								
Aurora, t v	211 128	102 13	4 14	137	19	48	91	89	108	80
Markham, t v	1,890	80	90	1,106	983	21 187	650	1,653	73	953
Newmarket, t v	418	36	129	312	428	29	125	216	286	400
Richmond Hill, t v	443	61	15	249	241	97	155	300	589	478
Vaughan, t v	71	5	71	41	64	30	43	79	36	211
Whitchurch-Stouffville, t v	117	5	30	101	408	2	119	33	94	61
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	302	353	2,025	2,266	414	1,226	2,510	2,297	2,270
Other areas — Autres zones:										
Acton, t v	279	24	37	148	73	26	11	165	145	71
Ajax, t v	199	155	39	198	160	4	157	172	308	155
Albion, twp cant	85	41	9	73	132	14	40	89	61	83
Bolton, vl	185	52	8	147	16	8	105	51	113	39
Brampton, t v	1,082	9	_	884	9	6	934	270	838	210
Chinguacousy, twp. — cant Esquesing, twp. — cant	105	24	186 14	684	990	59	696	976	686	877
Georgetown, t v	122		2	56	87	22	11 59	51	56	38 141
Milton, t v	517	24		175	47	17	195	408	147	5
Missisauga, t v	7,148	841	569	4,739	4,988	552	2,860	4,411	6,079	7,133
Oakville, t v	1,290	155	98	785	951	100	960	701	712	1,109
Pickering, twp. — cant	121	9	5	90	132	16	183	74	41	96
Port Credit, t v	1	_	1	3	1 48	_	18	1 192	3 324	1 96
Streetsville, t v	241	25	48	207	58	1	82	108	248	57
Toronto-Gore, twp cant	12		_	1	9		1	11	3	9
Cub total Mother and Market										
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	12,797	1,381	1,016	8,247	7 700	920	6 441	7 60/	0.700	10 100
	, , , , ,	1,501	1,010	0,247	7,782	829	6,441	7,694	9,780	10,120
Metropolitan Toronto (Census) - Total - Toronto métropolitain	29 (05			04.000	04.616					
(recensement)	38,695	3,952	2,980	24,880	24,648	3,198	29,880	22,096	40, 293	45,150

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			С	ompletio	ns		nder ruction
Centre		Mise	s en cha	ntier		A	chèvemen	ts	const	En ruction
- Agglomération		Au	gust	Jan.	- Aug.	Aug.	Jan.	- Aug.		st 31
	1972	A	oût	Janv.	- Août	Août	Janv.	- Août	31	août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c	5,023	480	829	3,418		410	2,995	1 /		
Binbrook, twp cant	2,053	3 165	4 255	1,413		4 299	27 913	24	31	30
Dundas, t v	151	13	1	105	289	3	30	1,524	85	328
Flamborough W., twp cant	43	16	13 2	69	61 31	10	31	51 21		
Glanford, twp cant	31 58	12	3 4	18 40	17 76	1 6	8 24	13 49		14
Saltfleet, twp cant	390	15	42	322		25	149	246	1	
Stoney Creek, t v	319 60	72 1	1	263	51 112	57	58	262 16		
Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	787	1,160	5,755	6,290	821	4,338	4,357	5,894	7,834
Kitchener Kitchener, c	2,865	418	151	2,062	1,364	106	1,253	1,807	2,181	1,829
Dumphries North, twp cant	43 1,076	72	59	24 344	425 41	67 6	25 214	651 35	13	628
Waterloo, c	1,318	245	66	906	1,168	72	617	478	381 863	1,730
	47		14	27	128	16	28	52	2.2	86
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	744	295	3,363	3,126	267	2,137	3,023	3,460	4, 289
London c	4,716	308	196	2 /22	2.160					
Dorchester North, twp cant	60	3	1 190	3,432	2,169	424	2,493	3,466	5,047	3,133
London, twp. — cant	24 19	4 6	5 4	16 18	26 16	2 3	18	17	13	22
Port Stanley, t v	1			1	-	-	5 1	13	13	8
St. Thomas, c	541	20	10 1	386	341 11	36 1	179 4	283	358	333
Westminster, twp. — cant	15 55	3	2	13	19	3	10	8	13	10 18
London metropolitan area - Total - Zone	33		1	35	29		22	25	13	27
métropolitaine de London	5,444	346	220	3,946	2,627	471	2,761	3,848	5,484	3,561
Ottawa(1)										
Ottawa, c	7,071	59 7 27	559	3,521 163	4,616	240	3,336	3,261	4,744	7,622
Gloucester, twp cant	1,652	489	228	1,276	140	9	89 766	151 568	109	80 1,468
Goulbourn, twp cant	107 84	_	_	53 80	87	37	40	123	24	14
Nepean, twp cant	1,322	198	245	886	14 653	188	71 985	523	79 598	11 928
Richmond, vl	17 8	- 2	3	12	14	1	6	7	3	12
Stittsville, vl	19	3	_	14	12	_	20	2 7	5 9	2 10
Vanier, c	266	4	-	41	6	1	206	5	183	226
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	1,320	1,046	6,051	6,741	492	5,519	4,653	7,027	10,373

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre			Starts - en char	ntier			ompletion - chèvement		- I	ler ruction - In
_ Agglomération		Aug	ust	Jan	Aug.	Aug.	Jan	Aug.	Augus	
	1972	Ao	ût	Janv	- Août	- Août	Janv	- Août	31 a	oût
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t. — v. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Pelham, t. — v. Port Colborne, c. Thorold, t. — v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	235 51 9 8 15 13 31 24	123 64 9 10 15 4 1	1,198 527 71 39 54 54 54 89 281	1,379 584 65 68 59 90 51 412	298 123 11 12 3 7 —	1,062 385 39 23 27 42 32 174	1,361 497 63 54 31 44 42 205	1,207 522 57 30 44 40 75 341	1,772 535 51 50 90 121 114 459
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	386	245	2,313	2,708	485	1,784	2,297	2,316	3,192
Sudbury Sudbury, c. Capreol, t v. Nickel Centre(1) Rayside - Balfour, t v. Valley East, twp cant. Walden(2) Unorganized - non constitué Sudbury metropolitan area - Total - Zone	1,221 57 73 122 189 19	151 6 9 10 2 6	128 1 6 12 12 12 8	831 36 61 65 98 15	506 20 14 56 107 55	221 8 2 11 10 8	1,073 15 31 194 131 5	689 34 13 72 104 155	1,632 24 132 91 49 147	1,241 4 128 45 37 41
métropolitaine de Sudbury	1,685	184	167	1,110	758	260	1,453	1,067	2,075	1,496
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	162 1 —	61	820 2 8	874 2 1	286	340 13 12	905 1 6	817 4 8	649 4 5
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	163	61	830	877	286	365	912	829	658
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	211 21 1 6 1 5 - - 7 19	87 12 7 1 3 3 3 - 2 1 4 12 2	1,823 71 17 15 41 33 12 - 3 28 147	1,005 59 25 7 40 28 15 62 4 18 72	100 5 1 - 20 2 4 - 1 2 18 3	1,400 62 14 12 21 19 15 22 - 23 128 5	1,388 79 10 10 81 26 27 42 2 17 80	1,932 52 12 13 25 29 6 2 3 22 91	1,029 45 22 5 11 17 8 20 3 11 43 9
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	271	134	2,193	1,348	156	1,721	1,768	2,188	1,223

⁽¹⁾ Nickel Centre includes Coniston t. and Neelon & Garson twp. - Antérieurement la ville de Coniston et le canton de Neelon & Garson. (2) Walden includes Lively t. and Waters twp. — Antérieurement la ville de Lively et le canton de Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement Prairie Provinces — Provinces des Prairies

			Starts			Co	ompletion	ns	consti	der ruction
Centre		Mises	en chan	tier		Ac	chèvement	ts	1	En ruction
- Agglomération		Aug	gust	Jan	- Aug.	Aug.	Jan	- Aug.		st 31
	1972	Ao	oût	Janv.	- Août	Août	Janv.	- Août	31	août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary										
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	7,047	567	557	5,257	4,663	466	5,187	4,851	4,790	3,865
<u>Edmonton</u>										
Edmonton, c	6,764 48 99	698 - 4 -	697 1 10 2	5,260 14 59 2	3,051 23 125 7	646 8 18	4,834 12 59 7	5,024 49 76 12	7,689 12 114 6	4,560 13 91 3
Indian Reserves — Réserves indiennes Legal, vl. Morinville, t. — v. St. Albert, t. — v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	29 28 983 1,474	1 4 72 121 14	- 4 5 46 148	21 24 611 969 49	13 59 796 853 76	- 2 4 76 103	12 18 460 666	9 12 682 785 25	9 19 614 702 43	13 56 636 662 68
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	914	923	7,009	5,003	857		6,674	9,208	6,102
Regina										
Regina, c Sherwood (No. 159), mun	1,302	369	100	944	990	134	593 3	1,063	1,124	977
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	369	100	946	990	134	596	1,064	1,125	977
<u>Saskatoon</u>										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	118	130	515	810	87	365	588	325	565
Winnipeg										
Winnipeg, c	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	65 71 134 84 69 56 10 5 82 9	72 38 85 54 9 2 4 14 13 4	1,540 541 696 1,106 484 628 33 19 689 329 600	777 289 1,881 373 145 744 64 19 318 123 344	14 183 218 193 133 61 2 - 95 6	585 479 797 377 171 357 17 12 606 145 469	1,732 492 587 1,027 418 208 28 9 378 110 389	2,076 706 694 1,596 490 732 30 18 590 276 508	924 612 2,012 1,023 471 688 56 18 406 221 218
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	609	295	6,665	5,077	977	4,015	5,378	7,716	6,649
				$\overline{}$	$\overline{}$	-				

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre —		Mise	Starts — s en cha	ntier			ompletio — chèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Aug	ust	Jan	- Aug.	Aug.	Jan	- Aug.	Augu	st 31
	1972	Ac	at	Janv.	- Août	Août	Janv.	- Août	31 :	août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	375 235 135 463 44 — 24 21 — 64 151 — 13 52	161 71 52 165 80 169 159 14 8 240 134 — 14 103	1,697 1,153 555 1,317 58 468 340 246 17 921 1,567 1 105 352 6	2,109 606 534 1,057 302 315 737 186 112 1,338 1,283 — 148 302 18	173 109 155 145 - 30 55 24 1 81 229 - 16 11	1,258 1,327 512 1,088 55 255 539 312 70 681 1,152 4 262 178	1,916 889 628 1,036 51 280 434 166 14 1,029 1,599 — 103 252 7	2,775 1,950 473 1,111 56 514 358 542 22 1,210 1,827 1 160 340	3,043 1,705 599 772 508 250 906 521 108 1,707 1,552 220 293 350 93
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,578	1,375	8,803	9,047	1,029	7,697	8,404	11,344	12,527
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78	74 97 2 47 8 110	84 114 2 51 19 2	224 731 12 253 61 110	354 906 19 301 117	4 127 1 26 10	260 671 4 207 17	283 950 8 252 43 9	147 741 13 227 50 110	374 669 23 270 101
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	338	272	1,391	1,706	168	1,159	1,545	1,288	1,449
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver		1,916			10,753				12,632	
Victoria										
Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	62 7 28 21 75 99 20 62	331 47 17 — 1 223 2 37 —	1,041 44 256 41 234 527 186 279	796 113 433 73 6 943 107 351	79 3 1 5 1 37 1 32	863 43 187 34 8 517 111 253	550 50 368 32 90 329 91 136	1,007 33 200 42 230 526 155 201	1,506 105 435 77 188 1,013 119 337
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	374	658	2,609	2,823	159	2,016	1,647	2,395	3,781

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		- !	der ruction - In ruction
Agglomération	1972	_	gust - vût	Jan Janv.	- Aug. - - Août	Aug. — Août	Jan Janv.	- Aug. - - Août	Augu:	st 31 — Août
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	37	158	250	881	58	352	331	209	802
Brantford, c	400 46 24	27 6 4	140 10 8	206 29 15	834 34 13	51 5 2	325 22 5	292 22 17	175 22 12	765 29 8
Cornwall:										
Cornwall, c	209	17	13	132	291	22	216	147	90	236
Drummondville	323	13	9	167	198	54	194	165	84	147
Drummondville, c	254 69 — —	3 10 - -	7 2 - -	130 37 — —	139 59 —	28 26 - -	160 34 - -	111 54 — —	67 17 —	133 14 —
Guelph	599	15	43	323	477	64	382	364	577	588
Guelph, c	573 26	15 -	36 7	308 15	465 12	62	374 8	353 11	569 8	577 11
Kamloops, c	1,334	197	40	846	754	245	669	1,024	799	510
Vi										
Kingston, c.	1,144	35	342	685	1,251	48	627	622	937	1,494
Kingston, twp cant	467 39	28 3	274 64 4	322 340 23	743 484 24	1 45 2	268 323 36	349 250 23	657 254 26	1,072 399 23
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	55	65	321	454	56	271	354	250	290

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Control		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion chèvement		_ E	uction
Centre Agglomération		Aug	ust	Jan	· Aug.	Aug.	Jan	- Aug.	Augus	st 31
	1972	Ao		-	- Août	- Août		- Août		noût
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moneton	1,399	202	486	859	1,142	238	773	792	719	1,184
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	142 3 11 25 7 14	254 1 15 169 45	496 4 15 69 185 70 20	530 7 11 45 384 161 4	169 - 4 - 57 8 -	494 4 4 78 142 45 6	479 - 6 21 217 64 5	400 — 12 53 159 75 20	603 7 6 74 335 156 3
North Bay:										
North Bay, c	632	67	84	475	643	59	313	332	489	728
Oshawa	1,832	101	70	1,086	1,385	288	1,458	1,313	933	1,419
Oshawa, c. Whitby, t v. Whitby, twp cant.	1, 295 525 12	83 17 1	54 14 2	860 218 8	899 478 8	228 59 1	1,242 206 10	861 446 6	769 158 6	1,016 396 7
Peterborough	835	40	35	531	268	138	281	389	543	462
Peterborough, c	800 22 13	36 3 1	32 - 3	505 17 9	229 30 9	136 1 1	271 5 5	373 11 5	524 14 5	425 27 10
Prince George	1,421	127	203	823	1,164	150	597	8 24	571	965
Prince George, c	964 15	74 1	147 —	535 7	835 2	141 —	393 5	647 10	377 5	686
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	52	56	281	327	9	199	167	189	279
Saint-Jean	518	27	13	288	375	84	242	499	157	163
Saint-Jean, c. Iberville, t v. St-Luc, t v.	370 37 111	13 5 9	12 - 1	218 19 51	264 32 79	73 3 8	201 13 28	337 35 127	115 14 28	130 22 11
Sarnia	585	25	57	487	498	32	415	196	451	631
Sarnia, c	451 4 88 5 37	10 - 10 2 3	5 - 28 1 23	393 - 67 4 23	297 16 75 1 109	10 1 7 — 14	367 2 30 3 13	87 7 44 3 55	375 - 57 3 16	482 13 62 1 73
indiennes	-	-	-	-	-	-	_	-		-

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		 E	ler ruction in ruction
Centre — Agglomération	1972	Aug — Ao		Jan. — Janv.		Aug. — Août	Jan Janv.	· Aug. · · · Août	Augus - 31 a	-
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	92	95	462	475	26	288	368	606	460
Sault Ste. Marie, c	632	92	95	462 _	475 —	26	288	368	606	460
Shawinigan	221	15	6	139	154	27	123	164	47	67
Shawinigan, c	77	7	2	42 —	51	11	35	69	22	18
Grand'Mère, c	67 77	6 2	1 3	47 50	. 54 49	7 9	33 55	38 57	18 7	33 16
Sherbrooke	1,163	33	15	721	429	37	667	307	833	579
Sherbrooke, c	1,119	32 1	15 -	682 39	410 19	37 —	648 19	303 4	811 22	558 21
Sydney/Sydney Mines	538	70	141	298	625	94	208	347	346	680
Sydney, c	91	18	10	35	150	33	61	51	42	166
recensement)	160 14	20	30	75	138	17	51	126	83	156
Dominion, t v. Glace Bay, t v. New Waterford, t v. Indian Reserves - Réserves	98	1 24 5	26 13	13 89 39	19 94 97	3 9 3	7 36 24	7 52 7	12 90 34	18 99 101
indiennes	10 44	-	19 4	6 21	26 19	10	6	5 35	5 43	26 24
censement) North Sydney, t. — v. Indian Reserves — Réserves	58 21	1 1	16 19	16 4	22 60	12	6 11	33 31	30 7	43 47
indiennes	****	-	-	-	-	-	-	-	-	
Timmins:										
Timmins, c	453	7	64	220	291	36	133	394	281	337
Trois-Rivières	884	189	83	523	756	59	521	753	361	497
Trois-Rivières, c	519 111	152 7	41 19	303 45	385 126	32 17	216 139	461 132	248	293 58
Madeleine, mun	254	30	23	175	220 25	10	166	158	90	123 23

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	deta -		far	vo- nily		Row _	and o		To	otal
	Sim déta	ple ché		Bi- Iliaux	Rai	ngées		tements utres		
	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date
	Août	À date	Août	À date	Août	À date	Août	À date	Août	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
CANADA	8,117	54,395	1,101	7,208	1,602	10,732	8,802	61,926	19,622	134,261
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	175	1,007	70	90		22	21	206	266	1,325
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	53 260	170 1,301	4 12	16 178	10	9 279	5 442	11 2,128	62 724	206 3,886
Brunswick	252	1,346	18	136	18	89	417	985	705	2,556
Ontario	1,446	11,290 18,311	120 709	944 4,500	1,201	785 7,822	2,379	14,961 29,405	3,993 8,333	27,980 60,038
Manitoba	274	2,048	36	218	15	54	73	3,351	398	5,671
Saskatchewan	316 826	1,756 7,008	- 42	30 560	55	182 705	27 6 7 5	3,066	343 1,598	2,662 11,339
British Columbia — Colombie- Britannique										
britamiique	1,473	10,158	90	536	255	785	1,382	7,119	3,200	18,598
				Con	pletions	- Achèveme	nts			
CANADA	7,526	50,417	1,161	8,488	1,304	8,597	7,616	56,100	17,607	123,602
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	107	697	-	40	10	92	4	194	121	1,023
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	15 193	163 1,019	14	14 128	_	19 269	- 43	12 680	15 250	208 2,096
Brunswick Québec Ontario Manitoba	170 1,718 2,762 310	1,004 11,789 17,985 1,749	58 199 688 78	176 1,394 5,243 441	77 154 553 46	215 1,099 4,501 126	298 1,851 3,738 595	892 15,671 23,581 3,338	3,922 7,741 1,029	2,287 29,953 51,310 5,654
Saskatchewan	258 728	1,615 5,828	6 62	30 592	4 279	39 1,185	474	622 5,128	268 1,543	2,306 12,733
British Columbia — Colombie- Britannique	1,265	8,568	56	430	181	1,052	613	5,982	2,115	16,032
		gle ched		wo- nily	1	Row	-	tment		
	Sim déta	ple		- Bi- iliaux	Ra	ngées		tements utres	T	otal
	deta	che	1am.		struction	n - En cons		acres		
						31 — Août				
CANADA		41,864		6,509		16,148		108,201		172,722
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		925		94		40		237		1,296
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-		147 1,562		10 250		6 570		79 3,076		242 5,458
Brunswick		1,235		110		133		1,558		3,036
Québec		8,040 13,940		823		1,590		19,010		29,463
Manitoba		1,913		4,046 249		10,715 269		60,860 5,064		89,561 7,495
Saskatchewan		1,197		12		206		903		2,318
Alberta		5,185		455		1,020		4,834		11,494
Britannique		7,720		460		1,599		12,580		22,359

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	Single detached — Simple détaché		Two- family - Bi- familiaux		Row — Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total		
	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	
	Août	À date	Août	À date	- Août	À date	- Août	À date	Août	À date	
		Starts — Mises en chantier									
Metropolitan areas - Zones métropolitaines											
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	358 149 386 87 339 104 133 652 212 83 129 163 91 227 46 115 112 48 56 980 873 140 88 185	3,026 765 3,068 829 2,078 863 1,214 5,250 2,000 981 1,019 1,538 671 1,360 401 825 610 340 346 5,295 5,939 976 693 1,804	6 4 20 10 62 52 — 88 30 28 2 18 — 18 10 666 — 4 5 366 34 8 6 34	254 30 192 66 346 338 60 660 203 185 18 110 6 211 54 86 12 2 32 55 2,389 252 32 88 212	55 - 125 33 57 10 313 277 36 - - 8 - - 14 - 400 188 32 - 15	137 -502 145 400 474 267 563 1,168 1,069 -9 -94 442 40 22 -91 3,987 617 47 60 54	193 118 462 434 634 106 30 1,553 931 658 273 78 9 - 42 15 18 101 - 1,234 552 478 40 61	1, 246 463 1, 241 1, 912 3, 466 6, 451 1, 086 9, 901 5, 499 4, 506 993 1, 183 219 695 167 200 188 295 476 12, 977 3, 945 1, 768 507 3, 007	557 271 923 531 1,160 295 220 2,303 1,486 440 259 100 245 106 196 130 167 61 2,980 1,647 658 134 295	4,663 1,258 5,003 2,952 6,290 3,126 2,627 16,374 8,870 6,741 2,129 2,831 990 2,708 662 1,133 810 758 877 24,648 10,753 2,823 1,348 5,077	
Iotal		39,091	841	5,688	1,250	9,110	7,089	51,892	14,724	106,581	
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	61 13 7 43 32 39 43 148 55 46 27 108 13 52 63 6 15 141 38 43	255 116 118 285 466 418 307 539 190 654 198 733 219 212 394 134 129 326 169 377	- - 2 - 8 2 6 18 8 12 - - 4 - - 26 -	16 12 8 68 34 32 18 50 74 248 22 36 4 18 78 54	45 112 10 23 6 5 	127	52 189 16 320 83 28 40	483 163 72. 244 244 543 129 539 270 307 48 395 154 179 75 16 282 157 68 371	158 13 9 43 40 342 65 486 84 70 35 203 13 57 95 6 15 141 64 83	881 291 198 477 754 1, 251 454 1, 142 643 1, 385 268 1, 164 375 498 475 154 429 625 291 756	
Total	993	6,239	100	826	201	927	728	4,519	2,022	12,511	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	Single detached		Two- family		Row		Apartment and other		m . 1	
	Sim déta			i- liaux	Rangées		Appartements et autres		Total	
	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date	Aug.	To date
	Août	À date	Août	À date	Août	À date	Août	À date	Août	À date
	Completions — Achèvements									
Metropolitan areas — Zones										
métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	304 120 276 85 308 139 195 861 287 165 122 192 128 221 61 94 85 55 51 875 739 58 77 276	2,729 637 2,307 611 1,917 1,157 1,267 5,841 1,705 882 823 1,668 636 636 614 521 357 274 6,128 5,138 515 649 1,579	34 12 8 4 60 60 9 124 52 44 8 12 2 56 14 - 2 4 27 363 26 - 276	268 26 209 54 325 375 64 1,010 186 162 24 138 8 217 58 10 8 26 113 3,394 222 26 118 427	98 181 49 50 7 154 30 30 10 10 225 137 35 46	149 -995 222 656 294 316 855 772 703 69 9 39 109 72 92 - 32 51 1,690 927 39 171 126	30 57 392 19 404 18 260 905 506 253 253 218 — 154 212 4 — 184 4 208 1,735 295 101 42 579	1,705 264 3,163 610 1,459 1,197 2,201 10,105 4,246 2,906 1,340 2,022 381 750 473 156 59 652 474 10,884 3,662 1,067 830 3,246	466 189 857 108 821 267 471 2,044 875 492 383 422 134 485 287 108 87 260 286 3,198 1,197 159 977	4,851 927 6,674 1,497 3,023 3,848 17,811 6,909 4,653 2,256 3,837 1,064 2,297 949 872 588 1,067 912 22,096 9,949 1,647
Total	5,487	37,817	947	7,282	1,097	7,616	6,323	49,606	13,854	102,32
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawingan	48 19 29 47 119 48 52 47 13 109 13 66 20 28 26	222 124 128 294 580 272 261 342 131 769 158 617 286 158 280	10 3 2 - 4 - 28 8 4 - 10 - 4	22 15 2 48 42 22 5 96 56 130 2 34 4 16	- - 17 - - 77 16 - - 44 -	57 - - 22 - - 33 143 95 40 74 44 - - 22	- - 23 - 122 - 4 86 22 175 125 30 64 - - 8	30 8 35 - 402 328 55 211 50 374 155 129 209 - 88 23	58 22 54 64 245 48 56 238 59 288 138 150 84 32 26 27	331 147 165 364 1,024 622 354 792 332 1,313 389 824 499 196 368
Sherbrooke	25 86 14 34	131 230 148 362 5,628	2 8 — 2	8 70 28 8	- - - -	47 - 144	10 - 22 23	168 - 218 239	37 94 36 59	30 34 39 75

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,

Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other Appartements et autres	Total
			truction — En const	truction	
Metropolitan areas — Zones					
métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière	2,043	179	83	1,560	3,865
Edmonton	2,543	226	819	329 2,514	749 6,102
Halifax	1,074	92	442	2,868	4,476
Hamilton	1,327	250	506	5,751	7,834
London	929	206	539 562	3,015 2,010	4,289
Montréal	4,022	607	1,097	11,870	3,561 17,596
Ottawa-Hull	1,836	132	1,527	10,845	14,340
Hull	616 1,220	114	1,367	8,276	10,373
Québec	760	102	31	2,569	3,967 2,959
Regina St. Catharines — Niagara	446	160	118	413	977
Saint John	1,049	162	396	1,585	3,192
St. John's	730	90	22	708 220	1,095 1,062
Saskatoon	372	8	-	185	565
Thunder Bay	223	44	155	1,074	1,496
Toronto	4,533	2,406	5,771	351	658 45,150
Vancouver	4,200	222	1,367	8,187	13,976
Windsor	966 431	32	84	2,699	3,781
Winnipeg	1,630	235	42 189	4,595	1,223
Total	30,634	5,226	13,790	95,945	145,595
arge urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	144	4	121	. 533	900
Cornwall	72	5	_	159	802 236
Drummondville	37 185	6	- 017	104	147
Kamloops	186	44 14	217	142 310	588
Kingston	337	28	286	843	510 1,494
Lethbridge	164 531	17		109	290
North Bay	155	42 64	29 105	582	1,184
Oshawa	448	220	176	404 575	728
Prince Coorce	186	22	-	254	1,419 462
Prince George	525 76	21	7	412	965
Sarnia	147	28	95	87	163
Sault Ste. Marie	379	6	-	361 75	631 460
Shawinigan	59 99	16	~	8	67
Sydney/Sydney Mines	391	16	38	464	579
Timmins Trois-Rivières	164	54	-	157 119	680 337
	210	6		281	497
Total	4,495	691	1,074	5,979	12,239

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

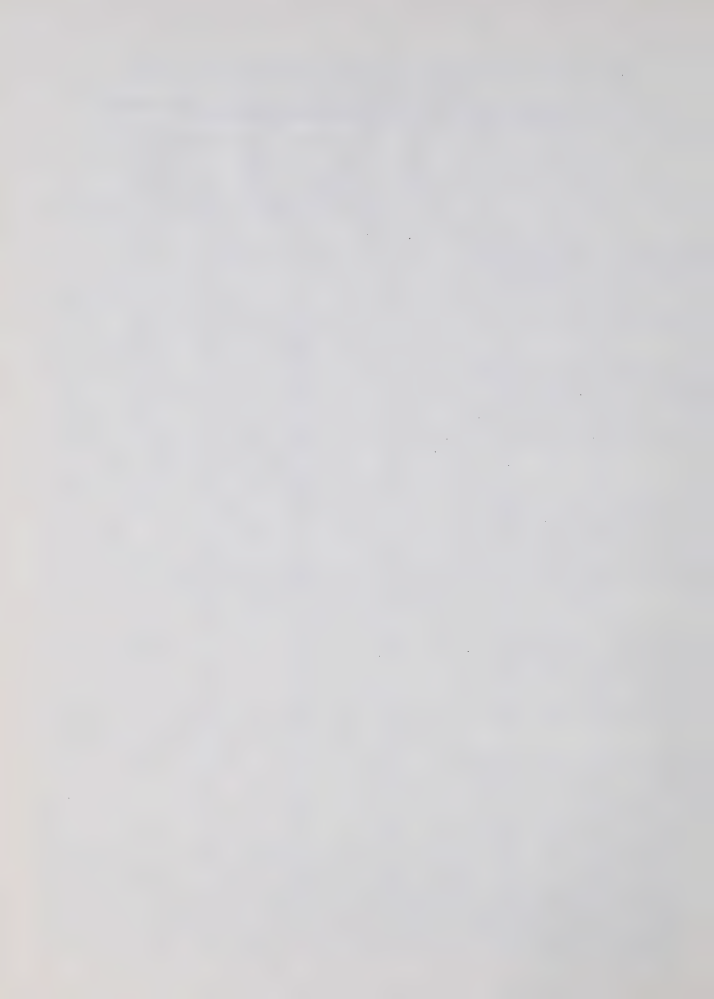
August 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Août 1973

Area — Zone	Single detached - Simple	Two family Bi-	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements	Total			
	détaché familiaux et autres Starts — Mises en chantier							
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	5,544	841	1,250	7,089	14,724			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	993	100	201	728	2,022			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,580	160	151	985	2,876			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,117	1,101	1,602	8,802	19,622			
	Completions — Achèvements							
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	5,487	947	1,097	6,323	13,854			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	860	87	154	714	1,815			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,179	127	53	579	1,938			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	7,526	1,161	1,304	7,616	17,607			
	Under construction — En construction August — 31 — Août							
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	30,634	5,226	13,790	95, 945	145,595			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	4,495	691	1,074	5,979	12, 239			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,735	592	1,284	6,277	14,888			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	41,864	6,509	16,148	108,201	172,722			
January — August	Starts — Mises en chantier							
1973 Janvier — Août								
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	39,891	5,688	9,110	51,892	106,581			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	6,239	826	927	4,519	12,511			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,265	694	695	5,515	15, 169			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	54,395	7, 208	10,732	61,926	134, 261			
	Completions — Achèvements							
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	37,817	7,282	7,616	49,606	102,321			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	5,628	614	721	2,722	9,685			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,972	592	260	3,772	11,596			
All areas of 10,000 population and over - Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	50,417	8,488	8,597	56,100	123,602			

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.











Housing starts and completions

Logements mis en chantier et parachevés

SEPTEMBRE 1973

SEPTEMBER 1973



CATALOGUE

64-002

MONTHLY - MENSUEL

Housing Starts and Completions
-Logements mis en chantier et parachevés

August - 1973 - Août

ERRATA

Data for the month of August for the following municipalities are incorrect.

Les données des municipalités suivantes, pour le mois d'août sont inexactes.

Please substitute for the corrected figures of the following table.

Veuillez y substituer les données qui suivent.

TABLEAU M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

		Mise	Start - s en c	s hantier		Completions Achèvements			Under construction - En construction	
		Aug	ust	Jan	· Aug.	Aug. August		ust	Augus	
		_				-	_	-	_	
	1972	Ao	at	Janv.	- Août	Août	Ac	at	31 a	oût
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Continued — suite Others — Autres: L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Repentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. St-Charles-de-Lachenaie, mun. St-Eustache, t. v.(1)	26 85 138 246 32 143 3 2 548 91 225 202	3 - 6 11 5 3 2 - - 5 27 4 35	5 2 12 9 2 33 18 3 9	20 81 104 95 22 125 3 287 73 81 127	7 12 58 120 16 110 10 333 17 27 204	1 2 4 20 3 15 - 114 1 6 27	11 13 73 110 4 48 6 6 - 255 14 90 224	13 17 63 185 30 155 9 2 428 88 131 167	17 75 82 87 23 112 15 — 207 71 98 103	10 6 30 111 9 61 9 - 166 12 56

⁽¹⁾ Includes St-Eustache, mun. - Comprend St-Eustache, mun.



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1973 - Novembre 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 9



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
List of Statistical Tables	2	Year to had a second	
Abbreviations		Liste des tableaux statistiques	
Introduction		Abréviations	
Publication		Introduction	
Definitions		Publication	
		Définitions	
Comparison of Census Tabulations		Comparaison des calculs du recensement	
Index of Municipalities		Index des municipalités	
Statistical Tables	.14-40	Tableaux statistiques	14-40
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
able	Page	Tableau	Page
1- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	y . 14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	0 15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	. 16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	. 17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	19
· 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones	0.0

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded .

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau	Page
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	
Q-1.	Starts and Completions, All Areas, by Province, Third Quarter, 1973, 1972, 1971	38	Q-1. Mises en chantier et achèvement, toutes régions, par province, troisième trimestre, 1973, 1972, 1971	38
Q-2.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, Third Quarter, 1973	39	Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, troisième trimestre, 1973	39
Q-3.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, January-September 1973	40	Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier-septem 1973	

Abbreviations used

Abréviations employées

с.	- city	a.u.	- agglomération urbaine
c.a.	- community areas	с.	- cité
I.D.	- Improvement District	cant.	- canton
1.u.a.	- large urban agglomerate	c.u.	- communauté urbaine
metro	- metropolitan area	d.a.	- district d'amélioration
M.D.	- Municipal District	d.m.	- district municipal
mun.	- municipality	g.a.u.	- grande agglomération urbaine
par.	- parish	métro	- zone métropolitaine
t.	- town	mun.	- municipalité
twp.	- township	par.	- paroisse
u.a.	- urban agglomerate	v.	- ville
v1.	- village	vl.	- village

SEPTEMBER - 1973 -SEPTEMBRE

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

<u>Publication</u>

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are excluded from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A $\underline{\text{Completion}}$, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement compres des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont <u>exclus</u> de l'enquête sur les mise en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

<u>In this report</u> dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises <u>Single attached</u>
 (double) and <u>Apartment</u>, flat (duplex). Doubleduplexes and row-duplexes are not included in this
 category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans le présent rapport}},$ les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. <u>Simples détachés</u>.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans simples attachés (autres). Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclut:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- '(iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenaît compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements. <u>INDEX</u>

 $\label{lem:Alphabetical Index of Localities} \begin{tabular}{ll} \begin{tabular}{ll} Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey. \end{tabular}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

 Pa	age		Page
<u>A</u>		C - Concluded	
Acton, t v	25 25 25 16 27 26 27 21	Charlebourg-ouest, mun. Charlottetown, u.a. — a.u. Charny, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Chatham, c. Chicoutimi, c.	24 15 24 22 22 17 21
Anjou, t v. Arnprior, u.a a.u. Arvida, c. Asbestos, u.a a.u. Assiniboine Park, c.a c.u. Aurora, t v. Aylmer, t v.	21 17 21 16 28 25 21	Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Jonquière, métro. Chicoutimi-Nord, c. Chilliwack, u.a. — a.u. Chinguacousy, twp. — cant. Cobourg, u.a. — a.u. Cole Harbour & East Passage Area Coniston, t. — v. Coquitlam, m.d. — d.m. Corner Brook, c. Cornwall, c.	16, 34, 35, 36 21 19 25 17 20 27 29 15 17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
Bagotville, mun. Bagotville, t v. Baie-Comeau, u.a a.u. Baie-de-Shawinigan, vl. Baie-d'Urfé, t v. Barrie, u.a a.u. Bathurst, c. Beaconsfield, c.	21 21 16 32 21 17 15	Côte-St-Luc, c. Courtenay, u.a. — a.u. Courtright, vl. Courville, t. — v. Cowansville, t. — v. Cranbrook, c. Cumberland, twp. — cant.	19 31 24 16 19 26
Beauport, c	22 24	D	
Bedford & Waverley Area Bélair, t v. Belle River, t v. Belleville, c. Beloeil, t v. Binbrook, twp cant. Blainville, t v. Bois-des-Filions, vl. Boton, vl. Bon Accord, vl. Boucherville, t v. Brampton, t v. Brandon, c. Brantford, c. Brantford, l.u.a g.a.u. Bridgedale, vl. Brocklehurst, mun Brockville, c. Brossard, t v. Buckingham, t v. Burlington, t v. Burnaby, m.d d.m.	20 24 27 17 22 26 23 25 28 22 25 18 30 31 30 31 30 17 22 21 26 29	Dartmouth, c. Dawson Creek, c. Delson, t v. Delta, m.d d.m. Deschênes, vl. Deux-Montagnes, c. Dieppe, t v. Dolbeau, u.a a.u. Dollard-des-Ormeaux, t v. Dominion, t v. Dorrion, t v. Dorval, c. Douro, twp cant. Drummondville, c. Drummondville, l.u.a g.a.u. Dufferin, mun. Dundas, t v.	20 19 22 29 21 23 31 16 21 32 26 23 21 31 30 16, 34, 35, 36 30 30 26
<u>c</u>		East Kildonan, c.a. — c.u E. Riverside — Kinghurst, vl	28 20
Calgary, metro	15 22 32 32 27 22 29 22	Edmonton, c. Edmonton, metro. Edmunston, c. Esquesing, twp. — cant. Esquimalt, m.d. — d.m. Essex, t. — v. Etobicoke Burough	28 18, 28, 34,35, 36 15 25 29 27 25
Charlemagne, t v	23 24		20
Charlebourg-est, mun	24	Fairvale, vl	27

INDEX - suite

			THOUR - Builte		
	T	Page			_
	•	age			Page
E Completed					
F - Concluded			<u>K</u>		
711					
Flamborough East, twp cant		26	Kamloops, c		30
Flamborough West, twp cant		26 18	Kamloops, l.u.a g.a.u.	19, 34,	
Flin Flon (1) u.a a.u		18	Kanes Valley Section	, -,	20
Flin Flon (2) u.a a.u		18	Kapuskasing t - v		
Fort Garry, c.a c.u		28	Kapuskasing, t v		17
Fort Saskatchewan, t v			Kelligrews, Subdivision "P"		20
		28	Kelowna u.a. — a.u		19
Fredericton, u.a a.u		15	Kenogami, c		21
Freshwater Bay Section		20	Kenora, u.a a.u		17
			Kentville, u.a a.u		15
			King, twp cant		25
			Kingston c		
<u>G</u>			Kingston, c		30
= ====================================			Kingston, 1.u.a g.a.u	17, 34,	35, 36
Coané			Kingston, twp cant		30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v		21
Gatineau, t v		21	Kitchener, c		26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro.	17 26 34	35 36
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région	17, 20, 34,	
Giffard, c		24	AZZIMAC AZZA/ RESTOR		19
Glace Bay, t v					
Glanford two - cont		32			
Glanford, twp cant		26			
Gloucester, twp cant		26	<u>L</u>		
Gondola Point, vl		20	-		
Goulbourn, twp cant		26	Labrador, u.a a u		1.5
Goulds Section		20	Labrador, u.a a.u		15
Granby, u.a a.u			Lac-Delage, t v		24
Crando Businia		16	Lachine, c		21
Grande Prairie, c		18	Lachute, u.a a.u		16
Grand Falls, u.a a.u		15	Lac-St-Charles, mun.		24
Grand' Mère, c		32	Lakefield, vl		
Greenfield Park, t v		22	I. Ancienne Torette +		31
Grimsby, t v		26	L'Ancienne-Lorette, t v		24
Guelph, c			L'Ange-Gardien, mun.		24
Cual-b 1		30	Langley, c		29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	17, 34, 35,	36	Langley, mun		29
Guelph, twp cant		30	La Prairie, t v		22
Gunningsville, vl		31	La Salle, c		22
			L'Assomption, mun		
			D TESSORPETOR, Matt		23
			7 Assamption b		
			L'Assomption, t v		23
			L'Assomption, t. — v Lauzon, c		
_			L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v.		23
<u>н</u>			L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v.		23 24 16
			L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c.		23 24 16 23
Haileybury, u.a a.u		17	L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a.		23 24 16 23 20
Haileybury, u.a a.u			L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a. Leamington, t v.		23 24 16 23 20 17
Haileybury, u.a. — a.u	15 34 35	22	L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a. Leamington, t v. Legal, vl.		23 24 16 23 20 17 28
Haileybury, u.a. — a.u	15, 34, 35,	22 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v.		23 24 16 23 20 17
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c.		22 36 26	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lenoxville, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro.		22 36 26 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun.		23 24 16 23 20 17 28 22
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v.		22 36 26 36 21	L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a. Leamington, t v. Legal, vl. Lemoyne, t v. Lennoxville, t v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t v.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p.		22 36 26 36	L'Assomption, t v. Lauzon, c. La Tuque, t v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d d.a. Leamington, t v. Legal, vl. Lemoyne, t v. Lennoxville, t v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t v.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl.		22 36 26 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 23
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u.		22 36 26 36 21 20 20	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 23 22 18, 30
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 23 23 25 35, 36
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Letby, t. — v. Letbbridge, c. Letbbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 23 23 25, 36 24
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampston, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 27	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Letwisville, vl.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 23 23 25 35, 36
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v.	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 20 23	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 23 23 25, 36 24
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c.	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 27	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 22 23 22 35, 36 24 31 17
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro,	17, 26, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 20 23 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28 22 23 22 23 23 23 23 24 31, 30 35, 36 24 31, 17
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro,	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 20 23 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl.		23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 25, 36 24 31 17 29
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v.		23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 25 35, 36 24 31 17 17 29 27
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro,	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lively, t. — v. Logy Bay Section		23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 22 23 23 24 31 17 17 17 29 27
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro,	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, lu.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 28, 30 25, 36 24 31 17 29 27 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Letwisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 28, 30 25, 36 24 31 17 29 27 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro,	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 28, 30 25, 36 24 31 17 29 27 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant. Longueuil, c.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 22 23 23 24 31 17 29 27 20 55, 36 26
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 20 22 21 36	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant. Longueuil, c.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 22 23 23 24 31 17 17 17 29 27 20 26 26 35, 36 26 26 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 22 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Loretteville, c.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 22 23 23 24 31 17 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 29 27 29 20 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21 31 23	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Loretteville, c.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 22 23 23 24 31 17 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 29 27 29 20 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21 31 23	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Loretteville, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro, Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 23 23 24 31 17 17 29 27 20 26 35, 36 24 31 27 29 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v. Ile-Perrot, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lemoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun L'Epiphanie, t. — v. Lery, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 28, 30 25, 36 24 31 17 29 27 20 26 35, 36 26 22 22 23 23 21
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v. Ile-Perrot, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Leamington, t. — v. Leamington, t. — v. Lemoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant. Longueuil, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun. M Magog, u.a. — a.u.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 22 28, 30 35, 36 24 31 17 17 29 27 20 26 26 27 29 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampstead, t. — v. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v. Ile-Perrot, t. — v. J Joliette, u.a. — a.u.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Legal, vl. Lemoyne, t. — v. Lennoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant Longueuil, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun. Magog, u.a. — a.u. Maidstone, twp. — cant	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 32 23 23 22 28, 30 25, 36 24 31 17 29 27 20 26 35, 36 26 22 22 23 23 21
Haileybury, u.a. — a.u. Halifax, c. Halifax, metro. Hamilton, c. Hamilton, metro. Hampton, p. Hampton, vl. Hawkesbury, u.a. — a.u. Herring Cove Area Higgins Line Section Hudson, t. — v. Hull, c. Hull, métro. Hull, partie ouest, mun. I Iberville, t. — v. Ile-Cadieux, t. — v. Ile-Dorval, t. — v. Ile-Perrot, t. — v.	17, 26, 34, 35, 16, 16, 34, 35,	22 36 26 36 21 20 20 27 20 20 23 21 36 21	L'Assomption, t. — v. Lauzon, c. La Tuque, t. — v. Laval, c. Lawrence Pond, i.d. — d.a. Leamington, t. — v. Leamington, t. — v. Leamington, t. — v. Lemoxville, t. — v. L'Epiphanie, mun. L'Epiphanie, t. — v. Lethbridge, c. Lethbridge, c. Lethbridge, l.u.a. — g.a.u. Lévis, c. Lewisville, vl. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. Lindsay, t. — v. Lion's Bay, vl. Lively, t. — v. Logy Bay Section London, c. London, metro. London, twp. — cant. Longueuil, c. Lorraine, t. — v. Lucerne, mun. M Magog, u.a. — a.u.	34,	23 24 16 23 20 17 28 22 23 23 23 23 22 28, 30 35, 36 24 31 17 17 29 27 20 26 26 27 29 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21

INDEX - suite

	Page		Page
	, and the second		1 4 5 6
M - Concluded		0 - Concluded	
Maple Grove, t v	. 22	Oshawa, c	31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u	17, 34, 35, 36
March, twp cant	26	Ottawa, c	26
Marieville, t v	22	Ottawa - Hull, metro 17,	
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v	22
Mascouche, t v	23	Outremont, c	22
Masson, t v	21	Owen Sound, c	17
Matane, t v	16	,	
McMasterville, vl	22		
Medicine Hat, u.a a.u	18		
Melocheville, vl	22	<u>P</u>	
Mercier, t v	22	_	
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp cant	27
Milton, t v	25	Pamdenec, vl	20
Mississauga, t v	25	Paris, t v	30
Moneton, c	31	Pelham, t v	27
Moncton, 1.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a a.u	17
Moncton, mun	31	Penticton, c	19
Montmagny, c	16	Petawawa, u.a. — a.u	17
Montmorency, t v	24	Peterborough, c	31
Montréal, c	21	Peterborough, l.u.a g.a.u	19, 34, 35, 36
Montréal-Est, t v	21	Petty Harbour, i.d d.a	20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant	25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, vl	25
Montréal-Ouest, t v	22	Pierrefond, c	22
Mont-Royal, t v	22	Pincourt, t v	25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	Pitt Meadows , mun	29
Moore, twp cant	31	Pittsburgh, twp cant	30
Moose Jaw, c	18	Pointe-Aux-Trembles, c	22
Morinville, t v	28	Pointe-Calumet, v1	23
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Claire, c	22
Mount Scio Section	20	Pointe-Du-Moulin, t v	25
Musquash, p	20	Point-Edward, vl	31
		Pointe-Gatineau, t v	21
		Portage La Prairie, c	28
		Port Alberni, u.a a.u	29
N		Port-Alfred, t v	31
		Port Colborne, c	27
Nanaimo, u.a. — a.u	19	Port Coquitlam, c	29
Nepean, twp cant	2 6	Port Credit, t v	25
Newcastle, u.a a.u	15	Port Erie, t v	26
New Glasgow, u.a a.u	15	Port Moody, c	29
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Stanley, t v	26
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v	20
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c	18
New Westminster, c	29	Prince George, c	31
Niagara Falls, c	27	Prince George, 1.u.a g.a.u	19, 34, 35, 36
Niagara-on-the-Lake, t v	27	Prince Rupert, u.a a.u	19
Nissouri West, twp cant	26		
North Battleford, u.a a.u	18		
North Bay, c	17, 31	Q	
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36		
North Dartmouth Area	20	Québec, c	24
North Saanich, m.d d.m	29	Québec, métro	16, 34, 35, 36
North Sydney, t v	32	Quispamsis, vl	20
North Vancouver, c	29		
North Vancouver, m.d d.m	29		
Notre-Dame, mun	22	<u>R</u>	
N-D-De-L'Ile-Perrot, mun	23		
N-D-des-Laurentides, t v	24	Rayside-Balfour, t v	27
N-D-De-Bon-Secours, mun	22	Red Deer, c	18
		Regina, c	28
		Regina, métro 18,	
		Renforth, vl	20
<u>o</u>		Repentigny, t v	23
		Richelieu, t v	22
Oakville, t v	25	Richmond, m.d d.m.	29
Oliver, twp cant	27	Richmond, v1	26
Orillia, c	17	Richmond Hill, t v	25
Oromocto, t v	15	Rimouski, u.a a.u	16
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl	31

INDEX - Continued		INDEX - suite				
	Page					Page
R — Concluded		S — Concluded				
		b Concluded				
Rivière-Du-Loup, c	16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun				22
Rivière-Du-Moulin, t v	21	St-Romuald-d'Etchemin, c				24
Rochester, twp cant	27	Ste-Scholastique, c				16
Rockcliffe Park, vl. ,	26	Ste-Thérèse, c				23
Rosemère, t v	23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun				24
Rothesay, p	21	Ste-Thérèse-Ouest, t v				23
Rouyn, u.a. – a.u.	21 16	St. Thomas, c				25
Roxboro, t v.	22	St. Vital, c.a c.u				28
,	22	Saltfleet, twp cant				26
		Sandwich West, twp cant				27
<u>s</u>		Sarnia, c				27
		Sarnia, 1.u.a g.a.u	17	, 34,	35	31
Sackville-Windsor, area	20	Sarnia, twp cant	- ,	, 54,	, ,,	31
Saguenay, t v	21	Saskatoon, metro 18	, 28.	. 34.	35	36
St. Albert, t v	28	Sault Ste. Marie, c				32
St-Amable, mun.	22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u	17.	, 34	35	
Ste-Anne-de-Bellevue, t v	22	Scarborough Borough				25
Ste-Anne-de-Varennes, mun	22	Senneville, vl				22
St-Augustin-de-Desmaures, mun St-Basile-le-Grand, t. — v	24	Sept-Iles, c				16
St. Boniface, c.a c.u	22	Shannon, mun.				24
St-Bruno-de-Montarville, t v	28 22	Shawinigan, c				32
St. Catharines, c	27	Shawinigan, 1.u.a. — g.a.u	16,	34,	35,	
St. Catharines-Niagara, metro		Sherbrooke, 1.u.a g.a.u.	16	27	2.5	32
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Sherwood (No 159), mun.	10,	34,	35	
mun	23	Shipshaw, mun.				28 21
St-Charles-de-Lachenaie, mun	2,3	Sidney, t v				29
St. Clair Beach, v1	27	Sillery, c				24
St-Constant, mun	23	Simcoe, t v				17
St-Cyrille, vl.	30	Simonds, p				21
St-David-de-l'Auberivière, t v.	24	Smiths Falls, u.a a.u				17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun St-Emile, vl	24	Sorel, u.a a.u.				16
St-Eustache, t v	24 23	South Fort George, vl.				31
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun	24	Southwold, twp cant				26
Ste-Foy, c	24	Stratford, c. Stittsville, vl.				17
St-Gabriel-de-Valcartier, mun	24	Stoney Creek, t v.				26
Ste-Geneviève, t v	22	Strathcona, Co. No 20, mun.				26
St-Georges, u.a a.u	16	Streetsville, t v				28 25
St-Hubert, t v	23	Sturgeon D.M. 90, mun				28
St-Hyacinthe, u.a a.u	16	Sudbury, c				27
St. James-Assiniboia, c.a c.u	28	Sudbury, metro	. 27,	34,	35,	36
St-Jean, c	31	Summerside, u.a. — a.u			,	25
St-Jean, 1.u.a. — g.a.u St-Jean-de-Boischatel, v1	16, 34, 35, 36	Surrey, m.d. — d.m.				29
St-Jean-de-Dieu, mun	24	Swift Current, c				18
St-Jean-Vianney, vl	22 31	Sydney, C				32
St-Jérôme, u.a. — a.u	16	Sydney Mines, t v	3.5	2.4	0.0	32
Saint John, c	21	by and by dies rimes, 1.u.a g.a.u	15,	34,	35,	36
Saint John, metro	15, 34, 35, 36					
St. John's, c	20	<u>T</u>				
St. John's East Extern	20	<u> </u>				
St. John's metro,	15, 34, 35, 36	Tecumseh, t v				27
Ste-Julie, mun	23	Templeton-Est, mun				21
St-Lambert, c	23	Templeton-Ouest, mun				21
St-leonard o	22	Terrace, u.a a.u.				19
St-Léonard, c	22	Terrasse-Vaudreuil, mun				23
St-Luc, t v	23 31	Terrebonne, t v				23
Ste-Marie-de-Monnoir, mun	23	Thetford Mines, u.a a.u				16
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,	23	Thorald t - v				18
mun.	32	Thorald, t v. Thunder Bay, c.				27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun	23	Thunder Bay, metro	27	3/4	35	27
St-Mathias, mun	23	Timmins, c	21,			
St-Mathieu-de-Beloeil, mun	23	Timmins, 1.u.a. — g.a.u		34,	17,	
St-Michel-Archange, mun	24	Toronto, c		54,	, د د	25
St-Nicholas, t v	24	Toronto, metro	17,	34.	35.	
St. Paul East, mun.	28	Toronto-Gore, twp cant	,	,	,	25
St-Paul-L'Ermite, munSt. Paul West, mun	23 28	Touraine, t v				31
St-Pierre, t v	28	Trail, u.a a.u				19
	22	Transcona, c.a c.u				28

INDEX - fin

I	Page	I	Page
T — Concluded		<u>W</u>	
Trenton, u.a. — a.u	17 32 36 32 15	Wallaceburg, t v	12 21 21 21 21 22
<u>v</u> Val-d'Or, u.a. — a.u	16	Wedgewood Park, i.d. — d.a. Welland, c. Wendover and Simpson, mun. Westfield, p. Westfield, vl. West Kildonan, c.a. — c.u.	15 22 25 15 15
Val-St-Michel, t v	24	Westminster, twp. — cant	23 21 17
Valleyfield, u.a a.u	16 30	West Vancouver, m.d d.m	24 26
Vancouver, c		Whitby, twp cant	26 20
Vanier, c	26 24 23	White Rock, c	26 14
Vaudreuil, t v	23 23	Windsor, metro	22 31 23
Vaughan, t v	25 22	Winnipeg, metro	
Vernon, c	19 29	Yarmouth, twp. — cant	21 20
Victoria, metro	36 16 24	York East Borough	20 20 13

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

		Mise	Starts — es en chant	:ier			Completions — Achèvements	Under construction — En construction			
Province	1972	Septe Septe	-	Jan. — Janv	-	Sept.	Jan. — Janv	_	September 30 — 30 septembre		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
CANADA	206,954	20,905	19,879	151,375	154,140	17,874	138,127	141,476	162,899	174,179	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,748	143	428	1,475	1,753	84	1,050	1,107	1,228	1,640	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	121	20	283	226	82	156	290	263	180	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	285	492	2,437	4,378	556	2,226	2,652	3,355	5,394	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	586	465	2,845	3,021	337	2,230	2,624	2,538	3,170	
Québec	47,109	4,640	4,188	30,983	32,168	4,478	31,683	34,431	29,678	29,035	
Ontario	91,114	10,223	9,112	68,369	69,150	6,766	63,007	58,076	81,588	91,859	
Manitoba	9,908	546	1,096	7,722	6,767	529	5,488	6,183	8,018	7,742	
Saskatchewan	3,145	285	369	2,355	3,031	293	1,511	2,599	2,049	2,390	
Alberta	18,363	1,513	1,418	14,866	12,757	2,179	13,957	14,912	14,603	10,714	
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,563	2,291	20,040	20,889	2,570	16,816	18,602	19,579	22,055	

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		Mises	Starts - s en chant	:ier	Completions — Achèvements			Under construction - En construction		
Agglomération	1972	September - Septembre		Jan. — — Janv. —		Sept.	Jan. — - Janv. —	- 1	Septem — 30 sep	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
			•							
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c Grand Falls, u.a. — a.u Labrador City, u.a. — a.u. St John's, metro	64 84 293 1,307	11 4 1 127	9 32 158 229	50 61 291 1,073	87 145 159 1,362	6 14 - 64	91 30 173 756	46 81 44 936	45 59 135 989	73 181 159 1,227
Sub-total — Total partiel	1,748	143	428	1,475	1,753	84	1,050	1,107	1,228	1,640
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	260									
Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u	268 105	97 24	8 12	217 66	145 81	78 4	142 14	220 70	201 62	103 77
Sub-total — Total partiel	373	121	20	283	226	82	156	290	263	180
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a a.u New Glasgow, u.a a.u	2,540 120 129	184 5 13	389 5 6	1,814 91 86	3,341 60 139	468 11 9	1,773 19 127	1,965 86 96	2,734 74 65	4,397 74 106
Sydney/Sydney Mines 1.u.a. — g.a.u Truro, u.a. — a.u	538 116	83	83 9	381 65	708 130	42 26	224 86	389	409 73	7 21 96
Sub-total — Total partiel	3,443	285	492	2,437	4,378	556	2,229	2,652	3,355	5,394
New Brunswick — Nouveau-Brunswick										
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	8 26 2 49 138 90 1 272	9 - 11 168 188 11 2 76	42 34 13 400 997 159 12 1,188	66 8 55 652 1,330 155 17 738	13 6 7 98 87 39 5	133 70 82 271 869 103 13 689	37 22 40 408 879 194 13 1,031	29 32 9 320 761 151 6	53 33 35 547 1,285 114 11 1,092
Sub-total — Total partiel	3,919	586	465	2,845	3,021	337	2,230	2,624	2,538	3,170
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	1,135	1,405	7,040	9,378	1,059	5,665	6,673	7,384	10,384

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

1972 Septembre Janv Sept. Janv Sept. Janv Sept. 30 septembre	Centre		Mises	-	ier		_			constr — E	construction — En	
Québec Alma, c	Agglomération	1972	-		- 1			-		-		
Alma, c			1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Asbestos, u.a a.u	Québec											
g.a.u. 323 52 15 219 213 36 258 201 92 126 Caspé, c. 89 3 5 70 99 16 113 40 26 24 Granby, u.a. a.u. 286 18 47 186 444 138 333 374 172 175 Rawkesbury(1), a.u. u.a. 7 1 - 4 17 2 10 10 3 10 Hull, métro(2) 4,079 553 204 2,285 2,333 230 1,269 2,486 3,654 3,938 Joliette, u.a a.u. 298 54 5 234 305 14 193 225 92 178 Lachute, u.a a.u. 11 2 6 8 40 4 7 25 6 18 Magog, u.a a.u. 191 16 5 62 99 30 61 183	Asbestos, u.a. — a.u Baie-Comeau, u.a. — a.u Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v Dolbeau, u.a. — a.u	50 64 1,425 205	14 3 85 7	5 35 7	42 38 1,102 167	45 51 1,293 44	3 6 77 5	40 31 972 164	44 39 1,004 227	35 42 537 226	11 54 703 20	
7, 100 30, 703 32, 100 4, 470 31, 603 34, 431 29, 678 29, 035	g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Hyacinthe, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — g.a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Scholastique, c. Sept-Îles, c. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rívières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u.	89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189	3 18 1 553 54 6 2 2 2,460 953 49 22 2 12 12 40 46 — 9 12 32 24 9	5 47 - 204 5 5 6 31 5 5 5 2,973 341 10 15 4 23 23 23 12 16 5 5 5 3 4 7 40 7	70 186 4 2, 285 234 42 8 94 62 29 15, 898 5, 981 279 106 74 57 220 328 495 41 368 151 753 133 102	39 444 17 2,333 305 150 40 84 99 41 19,347 3,172 341 148 71 110 212 387 299 43 292 187 476 221 88	16 138 2 230 14 3 4 1 30 6 2,902 372 35 25 6 33 134 63 19 6 46 46 12 72 27 18	113 333 10 1, 269 193 35 7 80 61 29 17,896 5,775 343 122 165 56 240 259 332 35 447 137 794 190 97	40 374 10 2,486 225 160 25 44 183 21 20,713 4,209 92 92 35 98 356 562 335 45 226 176 379 141 119	26 172 3 3,654 92 26 6 6 77 47 9 17,666 3,612 279 85 31 27 207 180 322 23 581 44 641 83 55	24 175 10 3,938 178 12 18 80 63 25 17,630 2,900 263 112 97 36 104 112 151 33 428 88 8554 112 51	
		47,109	4,640	4,188	30,983	32,168	4,478	31,863	34,431	29,678	29,035	

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre		Mise	Starts — es en cham	atier			Completion — Achèvement		const	der ruction - En ruction
Agglomération	1972		ember - embre	Jan	Sept.	Sept.	Jan	Sept.	-	nber 30 - otembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, 1.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, 1.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, 1.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. New Hamburg, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, 1.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Peterborough, 1.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, 1.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, 1.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Thunder Bay, metro Timmins, C. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v. Windsor, metro Woodstock, c.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 11,685 1,139 453 38,695 329 60 2,983 345	8 8 94 60 40 3 3 40 24 13 43 15 754 4 254 4 7 57 4 254 52 2 3 261 2 61 2 61 2 61 2 61 2 61 2 61	181 20 114 9 57 64 71 44 9 1,093 31 17 7 82 474 2 4 6 206 14 7 7 229 18 174 1,539 92 7 16 52 328 220 85 15 6 6 22 51 72 41 3,391 41 169	730 324 290 159 383 165 145 366 79 6,509 97 48 32 789 3,923 29 44 62 4,272 136 53 507 159 1,336 8,015 148 43 22 614 2,887 505 509 70 63 245 1,286 295 29,134 262 36 2,454	58 1,135 392 995 164 479 286 362 521 52 7,383 3,600 46 2,833 180 54 872 142 1,559 8,280 421 47 60 320 3,036 718 560 218 100 248 809 949 332 28,039 322 17 1,517	29 110 20 47 8 38 38 27 10 41 16 624 5 21 - 117 671 1 8 7 525 23 11 53 8 205 924 6 37 8 205 924 105 27 304 105 77 12 10 25 238 57 65 1,984 50 4 142	411 557 420 414 137 227 125 227 625 31 4,946 25 888 2,372 75 43 119 3,232 180 63 326 82 1,527 6,284 68 25 21 318 2,099 491 393 77 35 249 1,606 424 143 31,665 173 64 1,973	457 180 378 99 494 133 157 405 85 4,981 81 63 13 739 3,694 57 66 385 200 1,518 5,577 157 27 416 2,601 301 445 66 79 209 1,305 969 459 24,080 271 400 1,910	552 286 187 102 296 130 91 377 78 6,039 66 33 23 781 3,802 12 28 95 5,338 108 23 508 104 1,115 8,269 116 34 10 589 2,570 393 548 21 50 194 2,023 891 346 42,762 163 21 2,196	46 1,082 418 869 149 311 254 4297 591 36 8,303 96 48 78 1,462 4,092 8 36 50 3,242 137 30 904 250 1,388 10,989 366 487 466 487 3,209 746 468 183 76 274 1,308 673 313 46,516 208 10 1,249
Woodstock, c	91,114	10,223	9,112	150	357 69,150	66,766	63,007	202	186	91,859
(1) Part of the Hawkesbury agg	1 omoration	aituated	in Ontani	Danti	a da 11aa	-1	1 77 1			

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions - chèvements		Unde constru — En constru	ction
Agglomération	1972	Septe Septe		Jan - Janv		Sept.	Jan - Janv	-	Septemb - 30 sept	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Manitoba</u>										
Brandon, c	588 64 60 62 9,134	95 - - - - 451	15 - 9 - 1,072	442 61 43 60 7,116	494 56 68 - 6,149	3 2 12 - 512	355 7 49 302 4,775	236 3 42 12 5,890	401 76 33 101 7,407	633 106 51 63 6,889
Sub-total — Total partiel	9,908	546	1,096	7,722	6,767	529	5,488	6,183	8,018	7,742
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c North Battleford, u.a	6 178	_ 27	- 45	6 145	2 362	2 29	– 78	2 172	7 107	5 285
a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	225 421 1,304 877 73 61	29 23 131 74 1	17 75 59 164 6 3	175 320 1,077 589 38	136 381 1,049 974 37 90	28 21 123 82 5	100 167 651 461 31 23	146 301 1,187 670 54 67	142 256 1,201 303 27 6	102 337 912 646 23 80
Sub-total — Total partiel	3,145	285	369	2,355	3,031	293	1,511	2,599	2,049	2,390
Alberta										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	455 805 160 16 49 28	347 802 9 52 50 158	5,712 7,814 531 337 271 201	5,010 5,805 426 506 478 532	828 1,159 45 32 52 63	5,986 6,999 231 308 187 246	5,679 7,833 390 386 386, 238	4,446 9,088 483 228 190 168	3,371 5,741 517 310 308 467
Sub-total — Total partiel	18,363	1,513	1,418	14,866	12,757	2,179	13,957	14,912	14,603	10,714
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	2,344	2,883	24,943	22,555	3,001	20,956	23,694	24,670	20,846

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba. (2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. — Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements		Unde constru — En constru	ction
Agglomération	1972	Septer Septer		Jan. — — Janv. —		Sept.	Jan. — Sept. — Janv. — Sept.		September 30 — 30 septembre	
		1972	1973	1972	197 3	1973	1972	1973	1972	1973
<u>British Columbia — Colombie-Britannique</u>										
Chilliwack, u.a a.u	649	157	42	493	322	57	352	367	481	318
Courtenay, u.a a.u	253	12	64	177	241	35	167	220	127	180
Cranbrook, c	238	22	29	177	117	8	136	119	130	115
Dawson Creek, c	38	1	-	26	16	3	16	16	19	18
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	112	30	958	784	103	864	1,127	716	438
Kelowna, u.a a.u	1,486	225	50	1,235	888	450	999	1,343	1,055	501
Kitimat Area/Region	53	5	1	47	8	_	31	15	32	5
Nanaimo u.a. — a.u	663	28	53	502	513	27	463	323	430	606
Penticton, c	227	31	51	153	373	9	122	136	66	334
Port Alberni, u.a a.u.	153	21	25	111	180	3	141	89	127	185
Powell River Area/Region	102	1	4	85	64	16	87	48	41	51
Prince George, 1.u.a. —	1,421	132	244	955	1,408	116	709	940	591	1,093
Prince Rupert, u.a a.u.	73	14	_	54	64	7	35	50	30	35
Terrace, u.a a.u	84	9	1	54	79	41	41	85	44	36
Trail, u.a. — a.u	61	57	1	58	1	-	11	3	58	2
Vancouver, metro	16,210	1,322	1,191	11,516	11,944	1,184	9,866	11,133	12,984	13,974
Vernon, c	326	11	73	232	450	26	157	278	163	341
Victoria, metro	4,192	388	420	2,997	.3,243	434	2,458	2,081	2,341	3,767
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	15	12	210	194	51	161	229	144	56
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,563	2,291	20,040	20,889	2,570	16,816	18,602	19,579	22,055

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier		1	Completic - Achèvemen		const	nder ruction - En ruction
 Agglomération	1972	-	ember - embre	Jan. — Janv	-	Sept.		- Sept. - - Sept.	-	mber 30 - otembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c. Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 — — 10 483	29 38 2 58 - - - 57	323 32 4 3 - - 27	946 255 22 194 - - 10 387	2, 295 552 63 72 - - 9 350	358 50 7 32 - - 9 12	791 531 18 91 - - 14 328	1,176 282 45 125 - - 13 324	1,786 343 11 187 - - 8 399	3,276 482 36 202 - - 401
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	184	389	1,814	3,341	468	1,773	1,965	2,734	4,397
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t. — v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	208 1 4 1 1 2 5 8 10 1 8 - 22 - 1	30 -11 2 1 -1 11 9 -2 1 6 2	840 11- 40 6 9 13 48 43 60 8 30 13 62 2	402 10 35 11 26 12 17 65 82 1 3 14 31 24	33 1 6 2 3 2 2 12 11 	463 9 19 5 8 8 21 23 37 3 35 10 47 —	686 3 58 6 14 14 40 63 55 2 13 8 43 17 9	968 3 35 2 6 9 40 25 36 7 15 7	865 7 22 9 16 5 22 21 47 1 3 11 6 33
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	272	76	1,188	738	82	689	1,031	1,230	1,092
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	6 6 3 - 50 18 1 5 13 8 - - 14 3	64 11 19 - 8 26 - 18 57 1 3 3 -	225 40 17 - 365 122 2 47 75 55 7 12 91	536 43 91 - 52 147 2 62 210 27 9 9 42 132	21 7 2 - 3 4 - 3 8 1 - - 2 13	79 72 10 1 255 101 - 82 118 9 3 3 21 2	174 43 18 - 318 129 - 44 63 33 6 6 6 39 63	217 36 14 - 347 95 2 65 58 51 5 9 75	. 492 33 84 — 66 122 2 63 176 31 9 9
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	127	229	1,073	1,362	64	756	936	989	1,227

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completio — Achèvemen		const	der ruction — En ruction
Agglomération	1972	Septe Septe		Jan Janv	-	Sept.	Jan. — Janv	Sept. - - Sept.		mber 30 - ptembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 - 25 6 260 183 202 51 38 - 16	39 8 - 2 - 17 11 2 3 3 - -	8 16 — 5 — 2 2 2 — 1 1 — — — —	383 129 — 13 — 176 161 150 45 27 — 16	362 121 30 57 218 280 139 31 54 	16 8 - 4 - 27 10 7 3 2	309 98 - 39 - 222 130 109 46 2 1 16	263 167 — 26 21 192 154 101 28 51 —	182 71 - 5 - 143 49 57 2 26 - -	216 60 - 15 42 104 148 83 11 24 -
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	85	35	1,102	1,293	77	972	1,004	537	703
Hull(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v. Hull area - Total - Zone de	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	457 1 15 3 1 4 4 2 28 - 39 - 1 2	15 1 45 1 5 54 1 1 10 - 33 - - - 39	895 12 369 16 3 254 13 42 1 565 1 — — 1 113	458 1 604 32 7 194 28 104 1 707 4 — 4 189	7 4 152 5 - 24 - 22 - 4 - - -	640 35 70 6 1 310 8 21 2 134 2 2 2 36	944 10 540 21 - 314 20 81 - 399 4 1 - 5	1,806 16 445 17 2 341 7 30 1 862 1 1 - 7 118	1,781 8 604 22 9 223 19 48 2 1,065 3 - 6 148
Hull	4,079	553	204	2,285	2,333	230	1,269	2,486	3,654	3,938
Montréal Île-de-Montréal:										
Montréal, c. Anjou, t v. Baie-d'Urfé, t v. Beaconsfield, c. Côte-St-Luc, c. Dollard-des-Ormeaux,t v. Dorval, c. Hampstead, t v. fle-Dorval, t v. Kirkland, t v. Lachine, c.	3,262 190 8 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	505 8 - 18 6 49 - 1 - 16 8	1,352 24 3 16 7 162 1 4 — 38 3	2,008 55 3 68 11 729 43 14 — 141 13	4,908 679 22 130 167 468 8 27 — 243 23	302 128 4 12 21 110 2 9 -	3,364 80 6 99 118 511 17 23 - 84 82	3,487 233 13 87 347 417 39 16 — 128 24	4,186 46 3 47 125 974 37 12 — 116 12	5,228 589 15 85 190 680 4 17 - 243 8

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre	Starts Completions Mises en chantier Achèvements September Jan. — Sept. Jan. — Sept. — Sept. —					- E	uction			
- Agglomération		Septe	mber	Jan	Sept.		Jan	Sept.	Septen	ber 30
	1972	Septe	mbre	Janv. —	Sept.	Sept.	Janv	Sept.	30 sep	tembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Continued - suite										
<pre>fle-de-Montréal — Concluded — fin: LaSalle, c</pre>	764 1 1,545 — — 139 255 323 133	24 163 27 18 	26 - 213 - - 86 4 - 2	470 1 1,020 - 139 226 194 4	405 4 987 3 114 298 552 235 55	60 107 - - - 8 4	517 1 1,488 - 257 256 81 173 2	667 4 1,237 2 - 165 175 148 2	363 1 707 - 275 177 233 3	242 - 559 1 114 298 492 307 182 82
Ste-Anne-de-Bellevue, t v. Ste-Geneviève, t v. St-Jean-de-Dieu, mun. St-Laurent, c. St-Léonard, c. St-Pierre, t v. St-Raphaël-de-l'Île-Bizard,	9 - 780 2,146 8	- - 153 402	- - - 402	8 - - 502 1,474	3 2 - 308 1,948	1 - - 260 391 -	220 1,100	2 2 810 2,003	78 - - 687 1,135 -	369 1,249
mun. Senneville, vl. Verdun, c. Westmount, c.	31 2 290 147	2 - 2 -	- - -	18 1 80 146	32 1 21	10 - - -	12 3 66 2	30 1 2 146	11 1 79 146	17 1 231
Sub-total — Total partiel	11,816	1,402	2,343	7,378	11,730	1,460	8,580	10,192	9,455	11,205
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Brossard, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. LeMoyne, t. — v. LeMoyne, t. — v. Lemy, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Marieville, vl. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Mont-Saint-Hilaire, t. — v. Notre-Dame, mun. N. D. — de-Bon-Secours, mun. Otterburn, t. — v. Saint-Amable, mun. Saint-Amable, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville,	22 280 316 1,133 73 1 31 186 6161 130 536 71 - - 1,734 2 13 45 4 - 32 4 - 4 - 45 11	1 43 37 71 1 1 2 2 16 10 53 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 1 1 2 2 2 2 2	3 35 12 32 - 2 31 2 - 17 - 17 - 2 8 - - 11 - 2 - 2 3 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	21 188 242 846 49 1 21 159 74 103 341 49 - 1,180 2 13 29 4 - 13 4 - 10 7 - 8 30	15 168 193 520 27 20 93 107 51 188 45 4 - 1,607 10 15 53 14 128 24 20 5	1 16 35 73 - 1 7 7 1 - 43 - 628 - 3 14 3 - - 8 9 - -	36 154 218 712 62 1 1.14 150 122 62 1.37 63 - 3 2,416 2 9 27 1 1 18 2 2 1 1 14 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	14 215 243 697 49 - 71 109 126 69 179 95 1 - 2,145 4 17 58 15 - 118 12 - 16 8 -	14 116 168 902 46 69 86 241 58 2,083 1 6 20 3 24 9 2	6 104 82 491 6 6 126 30 362 22 22 3 3 - 1,885 7 4 17 2 24 28 13 - 10 1 1 - 10 1 1 - 14

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	itier			Completion — Achèvemen		- E	ler uction n uction
- Agglomération		Septe	mber	Jan	Sept.		Jan	Sept.	Septem	mber 30
	1972	Septe	mbre	Janv	- Sept.	Sept.	Janv	- - Sept.	30 sep	- otembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Concluded — fin										
South Shore - Concluded - Rive										
sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	19 121 942 188 578 - 8 - 71 28	1 2 84 19 129 — 3 — 3 2	1 - 99 3 1 - - 2 2	14 91 575 133 340 - 7 - 30 21	39 83 607 174 113 - 4 2 52 4	3 1 46 33 9 - - 8	36 67 438 117 90 - - - 44 17	35 88 720 184 391 — 6 — 90 12	8 30 359 69 550 - 7 7 - 14 12	13 28 412 54 346 — 1 2 5
Sub-total — Total partiel	7,269	725	303	4,942	4,651	982	5,506	6,087	5,316	4,341
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Mascouche, t. — v. Mascouche, t. — v. Macouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie, mun. Saint-Eustache, (1) t. — v. Saint-Paul-l'Ermite, mun. Saint-Paul-l'Ermite, mun. Saint-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, t. — v.	175 50 25 97 7 33 91 24 31 2,421 26 85 138 246 85 138 246 32 143 3 2 2 548 91 225 202 89 78 108 108	21 4 2 2 6 - 2 6 4 89 3 - 3 54 - 1 - 3 3 3 3 9 22 11 5 4 24 2	13 3 - 1 1 4 - 1 126 - 11 36 1 4 5 1 4 5 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	113 39 11 33 6 29 - 74 16 14 1,444 23 81 107 149 22 2126 3 - 320 76	82 59 23 28 17 31 63 28 21 977 7 12 69 156 17 119 10 1 378 18	10 3 5 4 3 6 -13 7 -174 11 43 -14 2 -55 3 7 11 34 6 9 9	149 41 23 98 22 24 - 58 13 24 1,653 15 14 102 120 7 62 6 - 320 15 110 245 27 766	160 41 34 84 88 21 -71 37 35 1,746 14 18 74 228 30 169 11 2 483 91 138 178 127 42 126 96	169 18. 4 13 3 11 -30 14 7 1,429 16 55 131 20 99 15 - 143 73 87 104 40 40 51 42 64	666 366 11 111 9 166
Terrasse-Vaudreuil, mun Terrebonne, t v Vaudreuil, t v	14 189 72	2 2 15 6	22 - 2 9	130 12 141 54	101 16 96 45	8 2 8 10	153 11 160 138	179 15 110 62	71 8 60 42	71 10 58 16
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl Sub-total — Total partiel	5,646	333	327	3,578	2,966	460	3,810	4,434	2,895	2,084
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	2,460	2,973	15,898	19,347	2,902	17,896	20,713	17,666	17,630

⁽¹⁾ Includes St-Eustache, mun. - Comprend St-Eustache mun.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre —		Mise	Starts — s en char	ntier			Completio — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Septer	mber	Jan	Sept.		Jan	Sept.	Septer	nber 30
	1972	Septer	nbre	Janv	- Sent.	Sept.		- Sept.	-	- otembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 — 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	278 15 14 77 1 7 8 7 34 - 4 19 - 2 19 - 7 81 2 3	82 4 2 63 2 - 29 5 3 1 1 2 18 1 6 - 9 - 12 11	1,250 216 108 502 9 51 79 85 329 - 30 313 14 72 132 380 1 54 263 11 31	796 329 116 191 34 16 80 44 73 3 28 128 69 555 319 2 70 95 7	30 49 17 23 5 - 18 3 9 1 1 29 1 13 5 16 - 7 17 - 3	1,493 269 110 507 7 50 98 84 187 — 16 213 18 124 181 443 1 26 387 9 23	1,261 303 132 251 24 4 90 57 313 1 31 162 9 79 51 194 1 70 164 7	877 120 63 333 4 16 19 54 273 — 15 148 5 31 126 154 — 33 115 4 8	943 99 36 185 15 43 26 30 2 18 50 4 23 131 218 1 29 43 2
t. — v	23	1	6	17	14	-	10	11	9	7
mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	27 62 248 1,330 5 39 135 118 61 6 269 97 235 50	- 9 11 271 10 4 10 2 - 6 44 4	- 3 32 18 2 2 - 6 6 6 7 2 3		15 38 122 181 4 21 - 59 68 45 4 19 41 6 43	4 5 21 32 - 13 30 6 - 4 4 1 3	1 33 144 672 - 20 - 93 87 35 1 13 66 261 93	11 36 126 381 2 22 - 67 91 47 5 46 48 77 18	27 90 594 - 17 - 36 45 27 3 253 31 69 13	7 26 86 446 3 8 - 28 18 23 2 2223 20 50 36
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	953	341	5,981	3,172	372	5,775	4,209	3,612	2,900

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLEAU M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

		Oli	car 10							
Centre		Mise	Starts - s en cha	ntier			Completic — Achèvemen		const	nder truction En
Agglomération		Sep	tember	Jan	Sept.		Jan	- Sept.		ember 30
Agglomeration	1972	Sen	- tembre	1	- Sept.	Sept.		- 1		_
		1972	1973	1972	1973	1973		- Sept.	+	eptembre
		17/2	13/3	19/2	19/3	19/3	1972	1973	1972	1973
Toronto										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York Rast, borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	353 1,064 626 — 22 750	24 532 563 6 4 590	1,630 4,101 5,316 1,305 423 4,648	2,460 3,486 4,110 542 301 5,420	250 48 341 13 2 199	4,534 2,380 4,169 1,096 2,180 8,569	876 1,616 6,272 403 599 2,979	6,595 8,361 1,606 1,149	6,893 7,928 5,868 1,457 792 10,647
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	2,815	1,719	17,423	16,319	853	22,928	12,745	30,316	33,585
York regional municipality (Part) — Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71 117	18 16 194 32 7 5	20 172 187 18 3 55	155 95 1,300 344 256 46 109	19 143 1,155 615 426 244 119	- 4 46 17 93 3 4	91 48 691 164 155 44 122	89 144 1,699 233 393 82 37	84 1,264 279 596 40	80 103 1,079 570 403 211 112
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	280	455	2,305	2,721	167	1,315	2,677	2,488	2,558
Other areas — Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Milton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, twp cant. Port Credit, t v. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant.	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	20 - - - 39 - 2 143 699 218 13 1 - - - - - - - - - - - - -	27 5 17 - 99 9 31 - 606 367 20 - 1 35	168 198 73 147 884 723 57 58 318 5,438 1,003 103 4 —	100 165 149 16 9 1,089 90 118 47 5,594 1,318 152 1 49 93	28 4 12 - 3 115 16 63 5 5 576 130 11	69 249 40 125 1,083 893 11 65 206 3,168 1,046 192 19 129 126	193 176 101 51 273 1,091 67 77 413 4,987 831 85 1 192 109	107 216 61 93 689 528 56 12 279 6,470 844 45 3 324 228	70 156 88 39 207 861 31 109 - 7,163 1,346 105 1 97 91
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	12,797	1,159	1,217	9,406	8,999	964	7,422	8,658	9,958	10,373
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695	4,254	3,391	29,134	28,039	1,984	31,665	24,080	42,762	46,516

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts			C	ompletion	ns		der ruction
Centre		Mises	en char	ntier		A	chèvemen	ts		En ruction
- Agglomération		Septe	ember	Jan	Sept.	C	Jan	Sept.	Septe	mber 30
33	1972	Septe	embre	Janv	- Sept.	Sept.	Janv	- Sept.	30 se	- ptembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Hamilton</u>										
Hamilton, c. Ancaster, twp cant. Binbrook, twp cant. Burlington, t v.	5,023 32 54 2,053	471 2 3 218	475 3 3 510	3,889 27 44 1,631	3,488 32 44 2,885	328 8 8 204	3,420 21 30 1,006	2,392 25 32 1,728	3,831 17 31 1,495	5,034 20 25 2,382
Dundas, t v	151 107 43	2 15 4	61 - 3	107 84 38	350 61 34	25 5 8	38 45 24	95 56 29	79 52 25	364 37 24
Glanford, twp cant. Grimsby, t v. Saltfleet, twp cant. Stoney Creek, t v.	31 58 390 319	2 7 17	1 2 35	20 47 339	18 78 230	3 32	10 29 194	13 52 278	15 41 230	15 61 143
Waterdown, v1.	60	2 11	_	265 18	51 112	3	61 68	265 16	206 17	46 152
Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	7 54	1,093	6,509	7,383	624	4,946	4,981	6,039	8,303
Kitchener										
Kitchener, c. Dumphries North, twp. — cant. Cambridge, c.	2,865 13 1,076	315 1 106	349 108 3	2,377 25 450	1,713 533 44	315 213 6	1,334	2,122	2,432	1,863
Waterloo, c. Woolwich, twp. — cant.	1,318	137	9 5	1,043	1,177	101 36	253 724 31	41 579 88	448 893 20	13 1,638 55
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,307	560	474	3,923	3,600	671	2,372	3,694	3,802	4,092
London										
London, c Dorchester North, twp cant	4,716 60 24	248	160	3,680	2,329	479	2,911	3,945 26	4,876 24	2,814 18
London, twp. — cant. Nissouri West, twp. — cant. Port Stanley, t. — v. St. Thomas, c.	19 1 541	4 1 - 58	7 4 1 19	20 19 1 444	33 20 1	3 1 -	20 6 1	20 14 -	15 13	26 11 1
Southwold, twp. — cant. Westminster, twp. — cant. Yarmouth, twp. — cant.	13 15 55	- 1 5	1 2 3	9 14 40	360 12 21 32	33 1 2 5	217 4 12 25	316 9 13 30	378 5 12 15	319 10 18 25
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	326	206	4,272	2,833	525	3,232	4,373	5,338	3,242
Ottawa(1) Ottawa, c	7,071 262 1,652	1,504 38 32	1,256 18 203	5,025 201 1,308	5,872 158 1,402	582 28 24	3,813 111 836	3,843 179 592	6,005 126 1,043	8,297 70 1,647
Goulbourn, twp cant. March, twp cant. Nepean, twp cant. Richmond, vl.	107 84 1,322 17	4 2 380 3	12 5 21 4	57 82 1,266 15	99 19 674 18	276 6	44 144 1,100	126 6 799 13	24 8 863 3	23 16 673 10
Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl. Vanier, c.	8 19 266	1 1	20 -	5 15 41	32 6	- 5 -	1 20 206	2 12 5	4 10 183	2 25 226
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	1,964	1,539	8,015	8,280	924	6,284	5,577	8,269	10,989

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

									Und	
			Starts -			Co	ompletion	ıs		uction
Centre		Mises	en char	tier		Ac	hèvement	s	constr	
- Agglomération		Septe	mber	Jan	Sept.		Jan	Sept.	Septem	
ASSIGNMENTATION	1972	Septe	mbre	Janv	- Sept.	Sept.	Janv	- Sept.	30 sep	tembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c	780 2,431	58 451	77 162	585 1,649	661	30 124	515 1,186	527 1,485	448 1,531	578 1,807
Fort Erie, t v	98 69	10 9	5 12	81 48	70 80	6 4	51 25	69 58	55 37	50 58
Pelham, t v	101 116	5 7	6 10	59 61	65 100	42 51	38 49	73 95	38 40	54 80
Thorold, t v	159	3	2	92	53	8	37	50	73	108
Welland, c	465	31	54	312	466	39	198	244	348	474
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	574	328	2,887	3,036	304	2,099	2,601	2,570	3,209
Sudbury Sudbury, c	1,221	121	21	952	527	67	1,164	756	1,587	1,194
Capreol, t v	57	1	4	37	24	- 110	17 36	34 131	23 132	7
Nickel Centre(1)	73 \ 122	5	3	66 71	14 59	118 15	221	87	70	3:
Valley East, twp cant	189	42	13	140	120	19	156	123	66	3
Walden(2)	19	1	10	16 4	65	19	8 4	174	145	32
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	176	51	1,286	809	238	1,606	1,305	2,023	1,308
Thunder Bay	1,127	123	72	943	946	57	399	962	878	664
Thunder Bay, c	2		-	2	2		13	1	4	2
Paipoonge, twp cant	10	1		9_	1	_	12	6	9	-
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	124	72	954	949	57	424	969	891	673
Windsor										
Windsor, c	2,358	218	106	2,041	1,111	94	1,554	1,482	1,996	1,04
Amherstburg, t v	139	3	1	75 20	59 26	3 7	81	82 17	36 14	1
Belle River, t v	23	2	1	17	8	2	15	12	12	1
Essex, t v	101	10	9 2	51	49	2 6	34	83	22 19	1
Malden, twp. — cant	39		17	12	32	4	21	31	-	2
Rochester, twp cant	- 4	_	4	3	66	5	22	47	2 2	1
Sandwich South, twp. — cant	41 202 5	6 17 —	3 17 9	34 164 3	21 89 22	4 12 3	31 164 5	21 92 9	20 72 1	1 4 1
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	261	169	2,454	1,517	142	1,973	1,910	2,196	1,24
(1) Nielel Centre included Coniston to 9 Nool			1		1 1	.111 - 1-	Cartata	a a t 1 a .		

⁽¹⁾ Nickel Centre included Coniston t. & Neelon & Garson twp. - Antérieurement de la ville de Coniston et le canton de

Neelon & Garson.

(2) Walden includes Lively t. and Waters twp. — Antérieurement la ville de Lively et le canton Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre		Mises	Starts — en chan	itier			mpletion — hèvement			ruction - In
Agglomération	1972	Septe Septe		Jan. – Janv. –	-	Sept.	Jan	-	Septemb - 30 sept	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calanna										
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	7,047	455	347	5,712	5,010	828	5,986	5,679	4,446	3,371
Edmonton	,									
Edmonton, c	6,764 48 99 9 -	577 - 8 - -	641 14 19 1	5,837 14 67 2 -	3,692 37 144 8 -	607 7 38 - -	5,348 12 63 11 —		7,752 12 118 2 -	4,590 20 72 4 —
Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	28 983 1,474 66	3 134 83 —	15 58 40 13	27 745 1,052 49	74 854 893 89	40 188 246 31	19 696 818 16	52 870 1,031 56	21 510 633 35	31 506 456 50
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	805	802	7,814	5,805	1,159	6,999	7,833	9,088	5,741
Regina										
Regina, c	1,302	131	59 —	1,075 2	1,049	123 —	648 3	1,187	1,200	912
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	131	59	1,077	1,049	123	651	1,187	1,201	912
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	74	164	589	974	82	461	670	303	646
Winnipeg										
Winnipeg, c Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	26 66 45 151 7 20 6 - 86 37 7	55 79 478 174 41 77 24 7 73 48	1,566 607 741 1,257 491 648 39 19 775 366 607	832 368 2,359 547 186 821 88 26 391 171 360	58 41 133 115 41 19 18 2 44 15 26	609 559 947 504 194 490 23 15 624 171 639	1,790 533 720 1,142 459 227 46 11 422 125 415	2,078 692 589 1,620 474 619 30 15 658 287 345	921 650 2,037 1,082 471 746 62 23 435 254 208
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	451	1,072	7,116	6,149	512	4,775	5,890	7,407	6,889

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre —		Mise	Starts — s en cha	ntier		Completions — Achèvements			Under construction En construction September 30	
Agglomération		Septer	September		Jan Sept.		Jan Sept.			
	1972	Septer	Septembre		Janv Sept.		Janv Sept.			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Vancouver</u>										
Vancouver, c. Burnaby, M.D D.M. Coquitlam, M.D D.M. Delta, M.D D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D D.M. Surrey, M.D D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D D.M. White Rock, c. Indian Reserves - Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	117 77 137 124 1 6 304 22 2 175 135 —	116 56 49 96 289 60 54 9 - 1555 71 - 18	1,814 1,230 692 1,441 59 474 644 268 19 1,096 1,702 110 121 387	2,225 662 583 1,153 591 375 791 195 112 1,493 1,354 — 166 302 19	102 100 142 126 108 - 38 16 6 133 103 - 18 94	1,481 1,410 524 1,352 61 261 570 347 77 752 1,294 — 267 186	2,018 989 770 1,162 159 280 472 182 20 1,162 1,702 - 121 346 8	2,669 2,004 598 999 51 467 631 529 17 1,314 1,819 110 171 367 5	3,506 1,661 506 739 589 310 922 514 102 1,729 1,517 220 293 256 93
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,152	974	10,064	10,021	987	8,587	9,391	11,751	12,507
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	18 110 - 30 8 4	5 76 — 119 14 3	242 841 12 283 69 5	359 982 19 420 131 12	36 104 . 1 26 30	271 732 8 238 26 4	319 1,054 9 278 73 9	154 790 9 226 49	343 639 22 363 85 15
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	170	217	1,452	1,923	197	1,279	1,742	1,233	1,467
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,322	1,191	11,516	11,944	1,184	9,866	11,133	12,984	13,974
Victoria										
Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	117 6 48 6 28 149 16 18	179 12 121 23 - 49 7 29	1,158 50 304 47 262 676 202 297	975 125 554 96 6 992 114 380	146 - 75 19 74 58 27 35	935 53 219 48 8 756 152 287	696 50 443 51 164 387 118 171	1,052 29 216 34 258 436 130 185	1,539 117 481 81 114 1,004 99 331
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	388	420	2,997	3,243	434	2,458	2,081	2,341	3,767

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier		Completions - Achèvements			Under construction En construction	
Agglomération	1972	September - Septembre		Jan. — Sept. — Janv — Sept.		Sept.	Jan. — Sept. — Janv. — Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	/70	40	11/							
	470	40	114	290	995	47	414	378	187	869
Brantford, c	400 46 24	34 5 1	98 3 13	240 34 16	932 37 26	42 2 3	377 29 8	334 24 20	157 20 10	821 30 18
Cornwall:										
Cornwall, c	209	13	71	145	362	10	227	157	91	297
Drummondville	323	52	15	219	213	36	258	201	92	126
Drummondville, c. Drummondville-Sud, t v. St-Cyrille, vl. Wendover and Simpson, mun.	254 69 —	38 14 - -	1 14 - -	168 51 -	140 73 —	30 6 -	216 42 —	141 60 -	65 27	104 22 —
						}				_
Guelph	599	43	44	366	521	41	625	405	377	591
Guelph, c	573	38	42	346 20	507 14	39	614	392 13	367 10	580 11
Kamloops	1,334	112	30	958	784	103	864	1,127	716	438
Kamloops, c.(1) Indian Reserves - Réserves	1,334	112	30	958	784	103	864	1,127	716	438
indiennes	-	-	-	******	-	-	-	-	-	-
Kingston	1,144	104	82	789	1,333	117	888	739	781	1,462
Kingston, c	638 467 39	58 40 6	2 76 4	380 380 29	745 560 28	23 90 4	457 387 44	372 340 27	526 230 25	1,054 385 23
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	16	52	337	506	32	308	386	228	310

⁽¹⁾ Includes Brocklchurst mun., Dufferin mun., Valleyview t. Census Subdivision "B" (part). — Comprend les municipalités de Brocklchurst et Dufferin, la ville de Valleyview, subdivision de recensement "B" (partie).

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — es en chan	tier			ompletion — chèvement	Under construction En construction		
	1972	September Septembre		Jan. — Sept. — Janv. — Sept.		Sept.	Jan Sept. - Janv Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1972	1973	. 1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	138	188	997	1,330	87	869	879	761	1,285
Moncton, c. Bridgedale, vl. Dieppe, t v. Gunningsville, vl. Riverview Heights, vl. Moncton, mun. Lewisville, vl.	842 4 15 118 289 110 21	76 - 26 31 5	120 - - 2 43 23 -	572 4 15 95 216 75 20	650 7 11 47 427 184 4	44 - - 9 10 24 -	544 4 6 84 167 57	523 - 6 30 227 88 5	426 - 10 73 165 68 19	679 7 6 67 368 155 3
North Bay:										
North Bay, c	632	32	229	507	872	53	326	385	508	904
Oshawa	1,832	250	174	1,336	1,559	205	1,527	1,518	1,115	1,388
Oshawa, c	1,295 525 12	202 48 —	162 8 4	1,062 266 8	1,061 486 12	146 59 —	1,279 237 11	1,007 505 6	935 175 5	1,032 345 11
Peterborough	835	83	52	614	320	27	318	416	589	487
Peterborough, c	800 22 13	77 4 2	50 1 1	582 21 11	279 31 10	21 4 2	303 8 7	394 15 7	569 15 5	454 24 9
Prince George	1,421	132	244	955	1,408	116	709	940	591	1,093
Prince George, c	964 15	111	187	646	1,022	110	447	757 10	434	763 —
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	21	57	302	384	6	255	173	154	330
Saint-Jean	518	40	12	328	387	63	259	562	180	112
Saint-Jean, c	370 37 111	26 7 7	- 2 10	244 26 58	264 34 89	51 10 2	215 14 30	388 45 129	127 20 33	79 14 19
Sarnia	585	18	220	505	718	105	491	301	393	746
Sarnia, c. Courtright, v1. Moore, twp cant. Point Edward, v1. Sarnia, twp cant. Indian Reserves - Réserves indiennes	451 4 88 5 37	9 - 3 1 5	181 4 22 - 13	402 - 70 5 28	478 20 97 1 122	92 2 1 - 10	412 2 59 3 15	179 9 45 3 65	339 - 31 4 19	571 15 83 1 76

TABLEAU M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - .chèvement	Under construction En construction		
Agglomération	1972	September - Septembre		Jan. — Sept. — Janv. — Sept.		Sept.	Jan Sept. - Janv Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	47	85	509	560	77	393	445	548	468
Sault Ste. Marie, c	632	47 	85 -	509 -	560 -	7 7 –	393 -	445 -	548 -	468 -
Shawinigan	221	12	33	151	187	12	137	176	44	88
Shawinigan, c. Baie-de-Shawinigan, vl. Grand'Mère, c. Shawinigan-Sud, t. — v.	77 — 67 77	5 - 5 2	12 17	47 — 52 52	55 - 66 66	7 1	42 - 40 55	73 - 45 58	20 — 16 8	18 - 38 32
Sherbrooke	1,163	32	47	753	476	72	794	379	641	554
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119 44	29 3	47 —	711 42	457 19	71	774 20	374 5	617 24	534 20
Sydney/Sydney Mines	538	83	83	381	708	42	224	389	409	721
Sydney, c	91	5	-	40	150	10	61	61	47	156
recensement) Dominion, t v. Glace Bay, t v. New Waterford, t v. Indian Reserves - Réserves	160 14 98 42	30 - 1 -	1 - 60 -	105 13 90 39	139 19 154 97	7 10 1 14	52 7 36 30	133 17 53 21	111 12 91 28	150 8 158 87
indiennes	10 44	_ 20	_ 20	6 41	26 39	_ _	6 8	5 35	5 61	26 44
censement) North Sydney, t v	58 21	12 15	- 2	28 19	22 62	_ _	12 12	33 31	33 21	43 49
Indian Reserves — Réserves indiennes		-	-	-	-	-	_	-	_	-
Timmins:										
Timmins, c	453	75	41	295	332	65	143	459	346	313
Trois-Rivières	884	73	137	596	893	80	615	833	340	553
Trois-Rivières, c	519 111	48 3	66 38	351 48	451 164	34 10	264 149	495 142	246 17	325 86
Madeleine, mun	254 -	22 -	15 18	197 —	235 43	27 9	202 —	185 11	77 —	111 31

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		ngle ached		vo- nily	1	Row	and	tment other	To	otal	
		mple aché		Bi- Iliaux	Raı	ngées		tements utres			
	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	
			Starts - Mises en chantier							A date	
CANADA	7,664	62,059	1,226	8,434	1,508	12, 240	9,481	71,407	19,879	154, 140	
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	352	1,359	32	122	-	22	44	250	428	1,753	
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	20 105	190 1,406	_ 74	16 252	_ 20	9 299	- 293	11 2,421	20 492	226 4,378	
Brunswick	195	1,541	33	169	-	89	237	1,222	465	3,021	
Québec	1,427	12,717	178	1,122	38	823	2,545	17,506	4,188	32, 168	
Ontario	2,721 510	21,032 2,558	780 21	5,280 239	1,354	9,176	4, 257 565	33,662	9,112	69,150	
Saskatchewan	256	2,012	_	30	_	182	113	3,916	1,096	6,767 3,031	
Alberta	789	7,797	56	616	80	785	493	3,559	1,418	12,757	
British Columbia — Colombie- Britannique	1,289	11,447	52	588	16	801	934	8,053	2, 291	20, 889	
		Completions - Achèvements									
CANADA	8,455	58,872	907	9,395	1,080	9,677	7,432	63,532	17,874	141,476	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	82 14	779 177	2	42	-	92	-	194	84	1,107	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	173	1,192	22	150	13	282	68 348	1,028	556 556	290 2,652	
Brunswick	277	1,281	30	206	4	219	26	918	337	2,624	
Québec	1,752	13,541	64	1,458	55	1,154	2,607	18, 278	4,478	34, 431	
Ontario	2,690 296	20,675	559 50	5,802	598 —	5,099	2,919	26,500	6,766	58,076	
Saskatchewan	249	2,045 1,864	2	32	18	126	183 24	3,521	5 29 29 3	6,183 2,599	
Alberta	1,349	7,177	94	686	264	1,449	472	5,600	2, 179	14,912	
British Columbia - Colombie-	ĺ										
Britannique	1,573	10, 141	84	514	128	1,180	785	6,767	2,570	18,602	
	Sin deta			o- ily	Row		Apartment and other				
	Sim déta	,	В	i- liaux	Ran	gées	Appart et au	ements	То	tal	
					struction	- En cons					
						O - Septemb					
CANADA		40.079		6 705		16 620		100 770		177, 170	
CANADA Newfoundland - Terre-Neuve		40,978		6,785		16,638		109,778		174, 179	
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard		1, 195		124		40		281		1,640	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-		1,494		302		577		3,021		180 5,394	
Brunswick		1,151		125		129		1,765		3,170	
Québec		7,658		877		1,575		18,925		29,035	
Ontario		13,957		4, 274		11,471		62, 157		91,859	
Saskatchewan		2, 127 1, 200		220		269 188		5,126		7,742	
Alberta		4,623		417		836		4,838		2,390 10,714	
British Columbia — Colombie-								.,000		20,724	
Britannique		7,420		426		1,547		12,662		22,055	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	det:	ngle ached - nple aché	fa	wo- mily - Bi- iliaux		Row ngées	Appar	tment other - tements utres	ther Total	
	Sept.	To date - À date	Sept.	To date — À date	. Sept.	To date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date — À date
				Star	ts - Mise	es en chan	tier			-
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	312 35 367 83 238 172 158 639 259 96 163 239 59 238 54 153 101 51 748 763 114 95 486	3,338 800 3,435 912 2,316 1,035 1,372 5,889 2,259 1,077 1,182 1,777 730 1,598 455 978 711 391 397 6,043 6,702 1,090 788 2,290	4 - 42 14 22 33 14 108 26 22 4 38 - 78 10 32 462 38 6 4 4 21	258 30 234 80 368 371 74 768 8229 207 22 148 6 289 64 118 12 32 55 2,851 290 38 92 233	10 -70 349 10 34 16 143 121 22 - 12 - - - - - - - - - - - - -	147 572 145 749 484 301 579 1,311 1,190 121 94 454 40 22 91 4,678 633 47 60 54	21 - 323 292 484 259 - 2,210 1,315 1,300 15 64 - - 12 44 63 - 21 1,490 374 300 70 565	1,267 463 1,564 2,204 3,950 1,710 1,086 12,111 6,814 5,806 1,008 1,247 219 695 179 244 251 295 497 14,467 4,319 2,068 577 3,572	347 35 802 389 1,093 474 206 2,973 1,743 1,539 204 341 59 328 76 229 164 51 72 3,391 1,191 420 169 1,072	5,010 1,293 5,805 3,341 7,383 3,600 2,833 19,347 10,613 8,280 2,333 3,172 1,049 3,036 738 1,362 974 809 949 28,039 11,944 3,243 1,517 6,149
				3,010	1,331	10,401	7,907	39,799	15,625	122,206
<u>Large urban areas — Grandes</u> <u>agglomérations urbaines</u>										
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Trois-Rivières	49 18 13 44 28 82 52 71 29 69 30 136 12 36 68 21 7 2 2 33 57	304 134 131 329 494 500 359 610 219 723 228 869 231 248 462 155 136 328 192 434	2 4 2 - 2 - 20 - 4 22 - - 6 0 18	18 16 10 68 36 32 18 70 74 252 44 36 2 38 12 4 18 138 72 8	53 4	180 4 - 100 10 258 - 14 109 235 - - - - - - - - - - - - -	10 45 - - - 97 200 42 - 108 - 178 11 12 40 1 - 80	493 208 72 24 244 543 129 636 470 349 48 503 154 357 86 28 322 158 68 451	114 71 15 44 30 82 52 188 229 174 52 244 12 220 85 33 47 83 41	995 362 213 521 784 1,333 506 1,330 872 1,559 320 1,408 387 718 560 187 476 708 332 893
Total	847	7,086	140	966	142	1,069	824	5,343	1,953	14,464

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	det.	ngle ached - mple aché	fan	wo- nily - Bi- iliaux		Row — ngées	Apartment and other — Appartements et autres		To	otal
	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date	Sept.	To date A date
				Com	pletions	- Achèveme	nts			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	441 77 758 121 380 125 164 805 332 223 109 268 105 167 68 62 80 69 39 690 794 140 92 279	3,170 714 3,065 732 2,297 1,282 1,431 6,646 2,037 1,105 932 1,936 741 1,388 414 676 601 426 313 6,818 5,932 655 741 1,858	36 	304 26 261 62 349 427 64 1,038 203 179 24 160 8 247 68 12 10 28 131 3,740 248 28 136 477	111 -253 3 81 7 56 55 56 56 56 -18 14 4 -2 228 105 -20 -20	160 - 1,248 225 737 301 372 910 828 759 69 9 57 123 76 92 - 77 51 1,918 1,032 39 191 126	340 	2,045 264 3,259 946 1,598 1,684 2,506 12,119 4,995 3,534 1,461 2,104 381 843 473 156 59 774 474 11,604 3,921 1,359 842 3,429	828 77 1,159 468 624 671 525 2,902 1,154 924 230 372 123 304 82 64 82 238 57 1,984 1,184 434 142 512	5,679 1,004 7,833 1,965 4,981 3,694 4,373 20,713 8,063 5,577 2,486 4,209 1,187 2,601 1,031 936 670 1,305 969 24,080 11,133 2,081 1,910 5,890
	0,030	43,8/3	/45	8,027	956	8,572	6,229	55,835	13,986	116,307
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	28 10 19 32 97 95 30 51 16 94 27 72 31 13 68 12 20 18 14 49	250 134 147 326 677 367 291 393 147 863 185 689 317 171 348 147 151 248 147 151 248 162 411	4 - 2 - 6 4 22 14 22 6 4 14 - 2 80	26 15 4 48 48 26 7 110 78 136 2 34 4 20 — 6 8 84 28 10	7 9 18 10 44	64 31 33 143 95 40 74 44 40 57 144	8 — 15 — 18 — 22 15 105 — 44 32 70 9 — 52 — 51 29 470	38 8 50 - 402 346 55 233 65 479 155 173 241 70 97 23 220 - 269 268	47 10 36 41 103 117 32 87 53 205 27 116 63 105 77 12 72 42 65 80	378 157 201 405 1,127 739 386 879 385 1,518 416 940 562 301 445 176 379 389 459 833

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family — Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other	Total
·		Under const Septem			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines					
meeze politicality					
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal	1,914 358 2,152 1,036 1,185 576 923 3,822	147 16 216 98 248 187 74 631	82 636 439 774 542 540	1,228 329 2,737 2,824 6,096 2,787 1,705	3,371 703 5,741 4,397 8,303 4,092 3,242
Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John	1,761 490 1,271 718 399 1,113	141 119 22 116 - 210	1,058 1,614 1,432 182 31 100 394	12,119 11,411 8,948 2,463 2,035 413 1,492	17,630 14,927 10,989 3,938 2,900 912 3,209
St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver	296 821 392 204 288 4,591 4,162	36 120 6 42 13 2,522 232	36 22 - 110 - 6,234 1,318	724 264 248 952 372 33,169	1,092 1,227 646 1,308 673 46,516
Victoria Windsor Winnipeg	940 433 1,837	36 76 206	104 22 189	8,262 2,687 718 4,657	13,974 3,767 1,249 6,889
Total	29,921	5,373	14,245	97,229	146,768
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton	165 80 31 197 118 321 186 551	2 9 6 44 10 30 15	167 4 — 208 — 286	535 204 89 142 310 825	869 297 126 591 438 1,462 310
North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia	168 423 189 589 57	56 42 218 44 21 —	29 105 235 - 7 7 - 83	649 589 512 254 476	1,285 904 1,388 487 1,093
Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	379 68 86 375 173 217	12 - 16 140 72 4	48	469 77 20 452 158 68 332	746 468 88 554 721 313 553
Total	4,543	765	1,172	6,325	12,805

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units
September 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Septembre 1973

Area — Zone	Single detached	Two family	Row	Apartment and other	Total
nrea - Boile	Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total
			s - Mises en ch		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Aarge urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,415	952	1,351	7,907	15,625
urbaines(1) Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et	847	140	142	824	1,953
plus	1,402	134	15	750	2,301
agglomérations de 10,000 habitants et plus	7,664	1,226	1,508	9,481	19,879
		Comp	letions - Achèv	ements	
detropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations	6,056	745	956	6,229	13,986
urbaines(1)	796	80	44	470	1,390
plus	1,603	82	80	733	2,498
All areas of 10,000 population and over — Toute agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,455	907	1,080	7,432	17,874
		Under const	ruction - En c	onstruction	
Metropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	29,921	5,373	14,245	97,229	146,768
arge urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	4,543	765	1,172	6,325	12,805
plus	6,514	647	1,221	6,224	14,606
11 areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	40,978	6,785	16,638	109,778	174,179
January — September		Starts	s - Mises en ch	antier	
1973 Janvier — Septembre					
detropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations	45,306	6,640	10,461	59,799	122,206
urbaines(1)	7,086	966	1,069	5,343	14,464
plus	9,667	828	710	6,265	17,470
agglomérations de 10,000 habitants et plus	62,059	8,434	12,240	71,407	154,140
		Comp	letions — Achèv	ements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	43,873	8,027	8,572	55,835	116,307
arge urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1) ther areas of 10,000 population and over —	6,424	694	765	3,192	11,075
Autres and omerations do 10 000 babitants					
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,575	674	340	4,505	14,094

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-1. Starts and Completions, All Areas, by Province Third Quarter, 1973, 1972, 1971

TABLEAU Q-1. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province, deuxième trimestre, 1973, 1972, 1971

(Dwelling units - Unités de logement)

Provinces	Under construction June 30 En construction 30 juin	Starts — Mises en chantier	Completions — Achèvements	Under construction September 30 En construction 30 septembre
		197	73	
CANADA	196,456	79,357	66,362	208,088
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	3,480	1,927	1,229	4,174
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	965 6,351 4,666 34,299 94,881 8,956 3,008 13,664 26,186	811 2,033 2,794 15,085 34,423 3,682 2,164 5,712 10,726	423 1,344 2,331 14,632 26,951 2,867 1,172 6,393 9,020	1,353 7,034 5,123 34,510 101,822 9,425 3,996 12,978 27,673
		197;	2	
CANADA	177,495	73,898	59,832	172,479
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-	3,290	1,468	830	3,243
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	673 4,578 3,215 33,731 80,433 9,331 2,309 16,801 23,134	431 1,451 2,311 14,189 32,542 2,863 1,896 6,119 10,628	211 1,130 1,138 13,559 24,274 3,106 1,007 6,091 8,486	807 6,510 3,398 31,308 79,558 7,687 1,690 15,932 22,346
		1971	E	
CANADA	158,340	70,180	55,308	124,765
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	2,792 690 6,030 2,482 30,466 72,895 6,862 1,159 14,339 20,625	1,140 418 2,309 1,838 13,010 28,422 3,285 1,184 8,211 10,363	301 1,829 917 11,959 21,698 2,413 650 6,390 8,462	2,118 477 5,418 2,251 21,594 58,227 6,943 1,149 9,197 17,391

TABLE Q-2. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Third Quarter, 1973

TABLEAU Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, troisième trimestre, 1973

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached	Two- family	Row	Apartment and other	T-4-2
	Simples détachés	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total
		Starts -	- Mises en chan	tier	
CANADA	38,619	4,462	5,583	30,693	79,357
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	1,744	111	-	72	1,927
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick	779 1,007 1,590	4 114 174	126 53	28 786 977	811 2,033 2,794
Québec	7,107 12,982 2,062	585 2,784 126	173 4,666 15	7,220 13,991 1,479	15,085 34,423 3,682
Saskatchewan	1,774 3,379 6,195	82 187 295	249 301	308 1,897 3,935	2,164 5,712 10,726
		Complet	ions — Achèvem	ents	
CANADA	34,126	3,429	3,725	25,082	66,362
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	1,170	2	31	26	1,229
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec	764 1,430 7,526	72 118 499	73 191	103 435 592	423 1,344 2,331
Ontario	11,478 1,481 984	2,037 184 32	502 1,543 170 31	6,105 11,893 1,032 125	14,632 26,951 2,867 1,172
Alberta	3,379 5,594	233 252	819 365	1,962 2,809	6,393 9,020
		Under construction September	ction — En cons r — 30 — Septemb	truction	
CANADA	67,302	8,198	17,501	115,087	208,088
Newfoundland - Terre-NeuvePrince Edward Island - Île-du-Prince-	3,610	129	40	395	4,174
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,300 2,655 2,818	10 408 221	32 876 137	3,095 1,947	1,353 7,034 5,123
Québec Ontario Manitoba	12,114 21,485 3,483	1,030 4,982 252	1,583 11,661 269	19,783 63,694 5,421	34,510 101,822 9,425
Saskatchewan	2,571 6,227 11,039	138 528 500	194 902 1,807	1,093 5,321 14,327	3,996 12,978 27,673

TABLE Q-3. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, $$\operatorname{January}-\operatorname{September}\ 1973$

TABLEAU Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier — septembre 1973

(Dwelling units - Unités de logement)

	(Dwelling duits -	- Unites de loge	ment)		
Province	Single detached 	Two family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
		Start	s — Mises en cha	ntier	
CANADA	96,857	10,009	12,945	76,877	196,688
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-	3,344	127	40	337	3,848
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,609	38	9	34	1,690
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,705 3,707	314 272	472	2,503 1,452	5,994
Québec	19,574	1,351	834	18,016	5,528
Ontario	32,140	6,078	9,366	35,284	82,868
Saskatchewan	4,363	275 146	54 182	4,169	8,861
Alberta	9,750	698	889	4,024	4,751 15,361
British Columbia — Colombie-Britannique	16,150	710	1,002	10,150	28,012
		Comp1	etions — Achèveme	ents	
CA NA DA	86,860	10,274	10,496	64,375	175,005
Newfoundland - Terre-Neuve	2,694	49	113	001	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-	_, , , ,	77	113	231	3,087
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,026 2,343	36	35	103	1,200
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,283	158 241	306	1,068	3,875 4,871
Québec	18,918	1,668	1,223	18,732	40,541
Ontario	28,972 3,140	6,019 531	5,331	27,258	67,580
Saskatchewan	2,808	66	245	3,817	7,733 3,708
Alberta	9,046	869	1,643	6,109	17,667
British Columbia — Colombie-Britannique	14,630	637	1,295	8,181	24,743
		Under const	ruction — En com	struction embre	
CANADA	67,302	8,198	17,501	115,087	208,088
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	3,610	129	40	395	4,174
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,300	10	32	11	1,353
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,655 2,818	408 221	876 137	3,095	7,034
Québec	12,114	1,030	1,583	1,947 19,783	5,123 34,510
Ontario	21,485	4,982	11,661	63,694	101,822
Saskatchewan	3,483	252 1 38	269 194	5,421 1,093	9,425
Alberta	6,227	528	902	5,321	3,996 12,978
	11,039	500	1,807	14,327	27,673





Housing starts and completions

OCTOBER 1973

Logements mis en chantier et parachevés

OCTOBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1973 - Décembre 5-3201-514 Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 10



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page	Pag	ge
List	of Statistical Tables	3	Liste des tableaux statistiques	3
Abbr	eviations	4	Abréviations	4
Intro	oduction	5	Introduction	5
Pub1:	ication	5	Publication	5
Defin	nitions	6	Définitions	6
Compa	arison of Census Tabulations	7	Comparaison des calculs du recensement	7
Index	c of Municipalities	9	Index des municipalités	9
Stat:	istical Tables	14-38	Tableaux statistiques14-3	38
	LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table		Page	Tableau Pag	ge
M- 1.	Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	L 5
M- 3.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec	16	M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec 1	16
M- 4.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario	17	M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario 1	L 7
M- 5.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	. 8
M- 6.	Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, Colombie- Britannique	.9
M- 7.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique 2	.0
M- 8.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec 2	21
M→ 9.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario 2	:5
M-10.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies 28	8
M-11.	Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	29	M-ll. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique 29	9

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

mun.

par.

t.

vl.

- municipality

u.a. - urban agglomerate

- village

- parish

- town

twp. - township

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table	Page	Tableau	Page
M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	. 30
M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province	33	M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas	34	M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15. Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas Q- 4. Apartment Dwellings Started, by size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area	37	M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	3
Abbreviations used		Abréviations employées	
c city		a.u. — agglomération urbaine	
c.a. — community areas		c cité	
I.D Improvement District		cant. — canton	
1.u.a. — large urban agglomerate		c.u. — communauté urbaine	
metro — metropolitan area		d.a district d'amélioration	
M.D. — Municipal District		d.m district municipal	

métro - zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v1. - village

- ville

g.a.u. — grande agglomération urbaine

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are $\underline{\text{excluded}}$ from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A $\underline{\text{Start}}$, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units <u>Under Construction</u> at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domíciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement compre des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les miss en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

 $\underline{\mbox{In this report}}$ dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises Single attached (double) and Apartment, flat (duplex). Double-duplexes and row-duplexes are not included in this category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes:

<u>Simples détachés</u>: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

 $\underline{\text{Dans 1e présent rapport}},$ les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. Simples détachés.
- Bi-familiaux: qui comprennent les simples attachés (maison double) et les appartements, plain-pied (duplex).
 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclut:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

INDEX

Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey.

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Agglomération

Centre

Page Page A C - Concluded Acton, t. - v. Ajax, t. - v. Albion, twp. - cant. 25 Charlebourg-ouest, mun. 24 25 Charlottetown, u.a. - a.u. 15 25 Charny, t. - v. 24 Alma, c. 16 Châteauguay, t. - v. 22 Amhersburg, t. - v. 27 22 Ancaster, twp. cant. 26 Chatham, c. 17 Anderdon, twp. - cant. 27 Chicoutimi, c. 21 Angers, vl. 21 Chicoutimi, mun. 21 Anjou, t. - v. 21 Chicoutimi-Jonquière, métro. 16, 34, 35, Arnprior, u.a. - a.u. 17 Chicoutimi-Nord, c. 21 Arvida, c. 21 Chilliwack, u.a. - a.u. 19 Asbestos, u.a. - a.u. 16 Chinguacousy, twp. - cant. Assiniboine Park, c.a. - c.u. 28 Cobourg, u.a. - a.u. 17 Aurora, t. - v. 25 Cole Harbour & East Passage Area 20 21 Coniston, t. - v. 27 Coquitlam, m.d. - d.m. 29 Corner Brook, c. 15 Cornwall, c. 17, 30 В Cornwall, 1.u.a. - g.a.u. 34, 35, 36 Côte-St-Luc, c. 21 Bagotville, mun. 21 Courtenay, u.a. - a.u. 19 Bagotville, t. - v. 21 Courtright, vl. 31 Baie-Comeau, u.a. - a.u. 16 Courville, t. - v. 24 Baie-de-Shawinigan, vl. 32 Cowansville, t. - v. 16 Baie-d'Urfé, t. - v....... 21 Cranbrook, c. 19 17 Cumberland, twp. - cant. 15 Beaconsfield, c. 21 Beauharnois, c. 22 Beauport, c. 24 D Bedford & Waverley Area Bélair, t. - v. 24 Dartmouth, c. 20 Belle River, t. - v. 27 Dawson Creek, c. 19 Belleville, c. Delson, t. - v. 22 Beloeil, t. - v. 22 Delta, m.d. - d.m. 29 26 Deschênes, vl. 21 23 Deux-Montagnes, c. 23 Bois-des-Filions, vl. 23 31 Bolton, v1. 25 16 Bon Accord, v1. 28 Dollard-des-Ormeaux, t. - v. 21 Boucherville, t. - v. 22 32 Brampton, t. - v. 25 Dorchester North, twp. - cant. Brandon, c. 18 Dorion, t. - v. 23 Brantford, c. Dorval, c. 21 Brantford, 1.u.a. - g.a.u. 17, 34, 35, 36 Douro, twp. - cant. 31 Brantford, twp. - cant. 30 Drummondville, c. Bridgedale, vl. 31 Drummondville, l.u.a. - g.a.u. 16, 34, 35, Brocklehurst, mun. 30 Drummondville-Sud, t. - v. 30 Brockville, c. 17 Dufferin, mun. Brossard, t. - v. 22 Dundas, t. - v. 26 Burnaby, m.d. - d.m. 29 Ε East Kildonan, c.a. - c.u. 28 E. Riverside - Kinghurst, vl. 20 Edmonton, c. 28 36 Campbellton, u.a. - a.u. 15 Edmunston, c. 15 Candiac, t. - v. 22 Esquesing, twp. - cant. Cap-de-la-Madeleine, c. 32 Esquimalt, m.d. - d.m. 29 Cape Breton, mun. 32 Essex, t. - v. Capreol, t. - v. 27 Etobicoke Burough 25 Carignan, t. - v. 22 Central Saanich, m.d. - d.m. 29 Chambly, c. 22 F Charlemagne, t. - v. 23 Charlesbourg, c. 24 Fairvale, vl. 20 Charlebourg-est, mun. 24 Falconbridge, twp. - cant. 27

<u>INDEX - Continued</u> <u>INDEX - suite</u>

INDEX - Continued			INDEX - suite				
	1	Page					Dace
	1	uge				J	Page
F - Concluded			<u>K</u>				
			-				
Flamborough East, twp cant		26	Kamloops, c				30
Flamborough West, twp cant		26	Kamloops, 1.u.a g.a.u	19	. 34	, 35,	
Flin Flon (1) u.a a.u		18	Kanes Valley Section				20
Flin Flon (2) u.a a.u		18	Kapuskasing, t v.				17
Fort Garry, c.a c.u		28	Kelligrews, Subdivision "P"				20
Fort Saskatchewan, t v		28	Kelowna u.a a.u				19
Fredericton, u.a a.u		15	Kenogami, c				21
Freshwater Bay Section		20	Kenora, u.a a.u				17
			Kentville, u.a a.u				15
			King, twp cant				25
			Kingston, c				30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a g.a.u	17	, 34	, 35,	, 36
C			Kingston, twp cant				30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v				21
Gatineau, t v		21	Kitchener, c				26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro.	17, 26	, 34	, 35,	, 36
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région				19
Giffard, c		24					
Glanford two - capt		32					
Glanford, twp cant		26					
Gloucester, twp. — cant		26	<u>L</u>				
Goulbourn, twp. — cant		20	Tahmadam				
Goulds Section		26 20	Labrador, u.a a.u				15
Granby, u.a. — a.u		16	Lac-Delage, t v				24
Grande Prairie, c		18	Lachute v. a. — a. v.				21
Grand Falls, u.a a.u		15	Lachute, u.a. — a.u				16
Grand' Mère, c		32	Lac-St-Charles, mun				24
Greenfield Park, t v		22	Lakefield, vl.				31
Grimsby, t v		26	L'Ancienne-Lorette, t. — v L'Ange-Gardien, mun				24
Guelph, c		30	Langley, c				24 29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	17, 34, 35,		Langley, mun				29
Guelph, twp cant	, 5,, 55,	30	La Prairie, t v				22
Gunningsville, vl		31	La Salle, c				22
,			L'Assomption, mun				23
			L'Assomption, t v				23
			Lauzon, c				24
			La Tuque, t v				16
<u>H</u>			Laval, c				23
			Lawrence Pond, i.d d.a				20
Haileybury, u.a a.u		17	Leamington, t v				17
Halifax, c		22	Legal, v1				28
Halifax, metro	15, 34, 35,	36	Lemoyne, t v				22
Hamilton, c		26	Lennoxville, t v				32
Hamilton, metro,	17, 26, 34, 35,		L'Epiphanie, mun				23
Hampstead, t v		21	L'Epiphanie, t v				23
Hampton, p		20	Lery, t v				22
Hampton, v1.	1.0	20	Lethbridge, c			18,	
Hawkesbury, u.a. — a.u	16,		Lethbridge, l.u.a g.a.u		34	, 35,	
Higgins Line Section		20	Lévis, c				24
Hudson, t v.		20 23	Lewisville, vl				31
Hull, c.		23	Lincoln, t v				17
Hull, métro.	16 34 25		Lindsay, t v				17
Hull, partie ouest, mun	16, 34, 35,	21	Lion's Bay, vl				29
, parale debug, mair,		2.1	Lively, t v				27
			London C				20
			London, c	17 00	0.4	0.5	26
Ī			London two - cont	17, 26	, 34	, 35,	
-			London, twp. — cant Longueuil, c				26 22
Iberville, t v		31	Loretteville, c				24
Ile-Cadieux, t v		23	Lorraine, t v				23
Ile-Dorval, t v		21	Lucerne, mun				21
Ile-Perrot, t v		23					21
			<u>M</u>				
<u>J</u>			<u></u>				
			V				11
			magog, u.a. — a.u				10
Joliette, u.a a.u		16	Magog, u.a. — a.u				16 27
Jonquière, c		16 21	Maidstone, twp. — cant. Maiden, twp. — cant.				

INDEX - suite

	Page		Page
M - Concluded		<u>O — Concluded</u>	
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c	21
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a. — g.a.u	31 17, 34, 35, 36
March, twp cant	26	Ottawa, c	26
Marieville, t v	22	Ottawa - Hull, metro 17,	
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v	22
Mascouche, t v	23	Outremont, c	22
Masson, t v	21	Owen Sound, c	17
Matane, t v	16		
Medicine Hat, u.a a.u	22 18		
Melocheville, vl	22	р	
Mercier, t v	22	<u>P</u>	
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp cant	27
Milton, t v	25	Pamdenec, v1	20
Mississauga, t v	25	Paris, t v	30
Moncton, c	31	Pelham, t v	27
Moncton, l.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a a.u	17
Moncton, mun	31	Penticton, c	19
Montmorency t - v	16	Petawawa, u.a. — a.u	17
Montmorency, t v	24 21	Peterborough, c	31
Montréal-Est, t v	21	Peterborough, 1.u.a. — g.a.u Petty Harbour, i.d. — d.a	19, 34, 35, 36
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant	20 25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, vl	25
Montréal-Ouest, t v	22	Pierrefond, c	22
Mont-Royal, $t v.$	22	Pincourt, t v	25
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	Pitt Meadows , mun	29
Moore, twp cant	31	Pittsburgh, twp cant	30
Moose Jaw, c	18	Pointe-Aux-Trembles, c	22
Morinville, t v	28	Pointe-Calumet, vl	23
Mount Pearl, t v	20 20	Pointe-Claire, c	22
Musquash, p	20	Pointe-Du-Moulin, t. — v	25 31
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20	Pointe-Gatineau, t v	21
		Portage La Prairie, c	28
		Port Alberni, u.a a.u	29
<u>N</u>		Port-Alfred, t v	31
	1.0	Port Colborne, c	27
Nanaimo, u.a. — a.u	19	Port Coquitlam, c	29
Newcastle, u.a a.u	26 15	Port Credit, t v	25
New Glasgow, u.a a.u.	15	Port Erie, t v	26
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Moody, c	29 26
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v	20
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c	18
New Westminster, c	29	Prince George, c	31
Niagara Falls, c	27	Prince George, 1.u.a g.a.u	19, 34, 35, 36
Niagara-on-the-Lake, t v			
Nissouri West, twp cant	27	Prince Rupert, u.a a.u	19
	26	Prince Rupert, u.a. — a.u	
North Battleford, u.a a.u	26 18		
North Battleford, u.a a.u North Bay, c	26 18 17, 31	Prince Rupert, u.a. — a.u	
North Battleford, u.a a.u	26 18	Q	19
North Battleford, u.a. — a.u North Bay, c North Bay, l.u.a. — g.a.u	26 18 17, 31 34, 35, 36	Q Québec, c	19
North Battleford, u.a. — a.u North Bay, c North Bay, l.u.a. — g.a.u North Dartmouth Area	26 18 17, 31 34, 35, 36 20	Q Québec, c Québec, métro	19
North Battleford, u.a. — a.u North Bay, c North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29	Q Québec, c	19 24 16, 34, 35, 36
North Battleford, u.a. — a.u North Bay, c North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c North Vancouver, m.d. — d.m.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 32 29	Q Québec, c Québec, métro	19 24 16, 34, 35, 36
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29	Q Québec, c Québec, métro	19 24 16, 34, 35, 36
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22	Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. R	19 16, 34, 35, 36 20
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun N-D-De-L'Ile-Perrot, mun N-D-des-Laurentides, t. — v.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 29 22 23	Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. R Rayside-Balfour, t. — v.	19 16, 34, 35, 36 20
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22	Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c.	19 16, 34, 35, 36 20 27 18
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun N-D-De-L'Ile-Perrot, mun N-D-des-Laurentides, t. — v.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 29 22 23	Q Québec, c	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun N-D-De-L'Ile-Perrot, mun N-D-des-Laurentides, t. — v.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 29 22 23	Q Québec, c	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28 28, 34, 35, 36
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun N-D-De-L'Ile-Perrot, mun N-D-des-Laurentides, t. — v.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 29 29 22 23	Q Québec, c	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun N-D-De-L'Ile-Perrot, mun N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 29 22 23 24 22	Q Québec, c	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28 28, 34, 35, 36 20
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. Notre-Dame, mun. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 22 23 24 22	Q Québec, c	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28 28, 34, 35, 36 20 23
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 22 23 24 22	Q Québec, c Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. 18, Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl.	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28, 34, 35, 36 20 23 22 29 26
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 22 23 24 22	Q Québec, c. Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, c. Regina, métro. Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl. Richmond Hill, t v.	27 18 28 28, 34, 35, 36 20 23 22 29 26 25
North Battleford, u.a. — a.u. North Bay, c. North Bay, l.u.a. — g.a.u. North Dartmouth Area North Saanich, m.d. — d.m. North Sydney, t. — v. North Vancouver, c. North Vancouver, m.d. — d.m. N-D-De-L'Ile-Perrot, mun. N-D-des-Laurentides, t. — v. N-D-De-Bon-Secours, mun.	26 18 17, 31 34, 35, 36 20 29 32 29 29 22 23 24 22	Q Québec, c Québec, métro. Quispamsis, vl. Rayside-Balfour, t v. Red Deer, c. Regina, c. Regina, métro. 18, Renforth, vl. Repentigny, t v. Richelieu, t v. Richmond, m.d d.m. Richmond, vl.	19 16, 34, 35, 36 20 27 18 28, 34, 35, 36 20 23 22 29 26

INDEX - Continued INDEX - suite

		P	age					F	Page
R - Concluded				S - Concluded					
			1.0						
Rivière-Du-Loup, c			16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun					22
Rivière-Du-Moulin, t v			21	St-Romuald-d'Etchemin, c					24
Rochester, twp cant			27	Ste-Scholastique, c					16
Rockcliffe Park, vl			26	Ste-Thérèse, c					23
Rosemère, t v			23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun					24
Rothesay, p			21	Ste-Thérèse-Ouest, t. $-v$					23
Rothesay, t v			21	St. Thomas, c					25
Rouyn, u.a a.u			16	St. Vital, c.a c.u					28
Roxboro, t v			22	Saltfleet, twp cant					26
,				Sandwich South, twp. — cant					27 27
<u>s</u>				Sarnia, c					31
<u>=</u>				Sarnia, 1.u.a g.a.u		17	34,	35	
Sackville-Windsor, area			20	Sarnia, twp. — cant		11,	٦4,	٠,	
					10	20	27	25	31
Saguenay, t v			21	Saskatoon, metro	10,	20,	54,	35,	
St. Albert, t v			28	Sault Ste. Marie, c					32
St-Amable, mun			22	Sault Ste. Marie, l.u.a g.a.u		17,	34,	35,	36
Ste-Anne-de-Bellevue, t v			22	Scarborough Borough					25
Ste-Anne-de-Varennes, mun			22	Senneville, vl					22
St-Augustin-de-Desmaures, mun			24	Sept-Iles, c					16
St-Basile-le-Grand, t v			22	Shannon, mun					24
St. Boniface, c.a c.u			28	Shawinigan, c					32
St-Bruno-de-Montarville, t v			22	Shawinigan, 1.u.a g.a.u		16	34,	35	
St. Catharines, c			27	Sherbrooke, c		10,	J⇔,	22,	
St. Catharines-Niagara, metro	17 27 3/4	35				10	27	25	32
	17, 27, 54,	JJ,	30	Sherbrooke, 1.u.a g.a.u		10,	34,	35,	
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,			0.0	Sherwood (No 159), mun					28
mun.			23	Shipshaw, mun					21
St-Charles-de-Lachenaie, mun			23	Sidney, t v					29
St. Clair Beach, vl			27	Sillery, c					24
St-Constant, mun			23	Simcoe, t v					17
St-Cyrille, vl			30	Simonds, p					21
St-David-de-l'Auberivière, t v.			24	Smiths Falls, u.a a.u					17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun			24	Sorel, u.a a.u					16
St-Emile, vl			24	South Fort George, v1					31
St-Eustache, t v			23	Southwold, twp cant					26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun			24	Stratford, c					17
Ste-Foy, c			24	Stittsville, vl					26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun			24	Stoney Creek, t v					26
			22	Stratheona Co No 20 mm					
Ste-Geneviève, t v				Strathcona, Co. No 20, mun.					28
St-Georges, u.a a.u			16	Streetsville, t v					25
St-Hubert, t v			23	Sturgeon D.M. 90, mun					28
St-Hyacinthe, u.a a.u			16	Sudbury, c					27
St. James-Assiniboia, c.a c.u			28	Sudbury, metro	17,	27,	34,	35,	36
St-Jean, c			31	Summerside, u.a. — a.u					25
St-Jean, 1.u.a. — g.a.u	16, 34,	35,	36	Surrey, m.d. — d.m					29
St-Jean-de-Boischatel, vl			24	Swift Current, c					18
St-Jean-de-Dieu, mun			22	Sydney, c					32
St-Jean-Vianney, vl			31	Sydney Mines, t v					32
St-Jérôme, u.a a.u			16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u		15.	34,	35	
Saint John, c			21	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	٠,,	- ,	
Saint John, metro	15, 34,	35							
St. John's, c	-, 5-, .	· ,	20	T					
St. John's East Extern			20	<u>T</u>					
	15 2/	25		Toownooh					
St. John's metro.	15, 34, 3	, ,		Tecumseh, t v					27
Ste-Julie, mun			23	Templeton-Est, mun					21
St-Lambert, c			23	Templeton-Ouest, mun					21
St-Laurent, c			22	Terrace, u.a. — a.u					19
St-Léonard, c			22	Terrasse-Vaudreuil, mun					23
St-Louis-de-Terrebonne, mun			23	Terrebonne, t v					23
St-Luc, t v			31	Thetford Mines, u.a a.u					16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun			23	Thompson, t v					18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,				Thorald, t v					
mun			32	Thunder Ray c					27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun			23	Thunder Bay, c	1.7	0.7	2.4	2.5	27
			23	Thunder Bay, metro	1/,	21,	34,		
St-Mathieu de Relecil mun				Timmins, c				17,	
St-Mathieu-de-Beloeil, mun			23	Timmins, 1.u.a. — g.a.u			34,	35,	36
St-Michel-Archange, mun			24	Toronto, c					25
St-Nicholas, t v			24	Toronto, metro		17,	34,	35,	36
St. Paul East, mun			28	Toronto-Gore, twp cant					25
St-Paul-L'Ermite, mun			23	Touraine, t v					31
St. Paul West, mun			28	Trail, u.a a.u					19
St-Pierre, t v			22	Transcona, c.a c.u					28

INDEX - Concluded

INDEX - fin

Page	. Page
T — Concluded	<u>M</u>
Trenton, u.a. — a.u	Wallaceburg, t v
Trois-Rivières, 1.u.a g.a.u 16, 34, 35, 36 Trois-Rivières-Ouest, t v 32 Truro, u.a a.u 15	Waterloo, c. 21 Waterloo, twp cant. 21
Truro, u.a. – a.u	Waters, twp cant. 22 Wedgewood Park, i.d d.a. 15 Welland, c. 22
<u>v</u>	Wendover and Simpson, mun. 25 Westfield, p. 15 Westfield, v1. 15
Val-d'0r, u.a. – a.u	West Kildonan, c.a c.u
Val-St-Michel, t v	Westminster, twp cant 21
Valley East, twp cant	Westmount, c
Valleyview, t v	West Vancouver, m.d. — d.m 24
Vancouver, c	Whitby, t v
Vancouver, metro 19, 29, 34, 35, 36	White above the Charles of the transfer of the
Vanier, c	White Rock, c
Vanier, t v	Williams Lake, u.a. — a.u
Varennes, v1 23	Windsor, c 22
Vaudreuil, t v	Windsor, metro
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl 23	Winnipeg, c 23
Vaughan, t v	Winnipeg, metro 18, 28, 34, 35, 31
Verdun, c 22	Woodstock, c
Vernon, c	Yarmouth, twp cant 21
Victoria, c	York Borough 20
Victoria, metro 19, 29, 34, 35, 36	York East Borough 20
Victoriaville, u.a a.u 16	York North Borough 20
Villeneuve, t v	Yorkton, c

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

	,		By Pr	ovince - P	ar provinc	e 					
		Mise	Starts — es en chan	tier			Completion — Achèvement		Under construction - En construction		
Province	1972	Octo	-	Jan Janv.	- Oct. - Oct.	Oct. Oct.	-	- Oct. - Oct.	-	ber 31 - ctobre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
CANADA	206,954	22,592	22,069	173,967	176,209	20,901	157,087	162,377	166,471	174,929	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	140	181	1,615	1,934	169	1,296	1,276	1,116	1,652	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	31	7	314	233	32	174	322	276	153	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	314	430	2,751	4,808	340	2,504	2,992	3,400	5,477	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,919	553	365	3,398	3,386	481	2,470	3,105	2,851	3,061	
Québec	47,109	6,750	7,696	37,733	39,864	3,366	37,822	37,797	30,252	33,340	
Ontario	91,114	10,046	8,851	78,415	78,001	9,930	70,116	68,006	84,548	90,596	
Manitoba	9,908	7 51	759	8,473	7,526	811	6,220	6,994	8,013	7,689	
Saskatchewan	3,145	250	380	2,605	3,411	245	1,793	2,844	2,016	2,523	
Alberta	18,363	1,216	1,586	16,082	14,343	2,463	15,769	17,375	14,002	9,798	
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,541	1,814	22,581	22,703	3,064	18,923	21,666	19,997	20,640	

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		Mises	Starts - s en chant	ier			Completion — Achèvement		E	uction
Agglomération	1972	Octo	-	Jan Janv		Oct.	Jan. — — Janv		Octobe - 31 oct	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Newfoundland — Terre-Neuve</u>										
Corner Brook, c	64 84 293 1,307	8 5 2 125	24 24 - 133	58 66 293 1,198	111 169 159 1,495	9 41 — 119	106 30 264 896	55 122 44 1,055	38 64 44 970	88 164 159 1,241
Sub-total — Total partiel	1,748	140	181	1,615	1,934	169	1,296	1,276	1,116	1,652
Prince Edward Island — <u>Île-du-Prince-Édouard</u>										
Charlottetown, u.a a.u. Summerside, u.a a.u	268 105	14 17	. 7 —	231 83	152 81	23 9	156 18	243 79	201 75	85 68
Sub-total — Total partiel	373	31	7	314	233	32	174	322	276	153
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a. — a.u	2,540 120	174	293	1,988	3,634	227	1,996	2,192	2,683	4,463
New Glasgow, u.a a.u Sydney/Sydney Mines	129	7	15	118 93	60 154	6	19 135	88 102	105 64	72 115
1.u.a g.a.u	538	105	96 26	486 66	804 156	101	265 89	490 120	471 77	709 118
Sub-total - Total partiel	3,443	314	430	2,751	4,808	340	2,504	2,992	3,400	5,477
New Brunswick — Nouveau-Brunswick										
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	2 21 29 47 249 18 6	19 2 13 59 142 11 1	44 55 42 447 1,246 177 18 1,369	85 10 68 711 1,472 166 18 856	11 - 15 21 131 16 1 286	142 75 84 332 958 116 15 748	48 22 55 429 1,010 210 14 1,317	22 48 36 306 921 156 10 1,352	61 35 34 585 1,302 109 11 924
Sub-total — Total partiel	3,919	553	365	3,398	3,386	481	2,470	3,105	2,851	3,061
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	9,483	1,038	983	8,078	10,361	1,022	6,444	7,695	7,643	10,343

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

	7									
Centre		Mises	Starts — s en chant	tier			Completion — Achèvement		E	uction
Agglomération	1972		ober - obre	Jan Janv.		Oct. Oct.	Jan Janv.		Octob - 31 oc	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec Alma, c.	196	30	29	175	160	17	179	131	69	85
Asbestos, u.a. — a.u. Baie-Comeau, u.a. — a.u. Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v. Dolbeau, u.a. — a.u. Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jérome, u.a. — g.a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. St-Jérome, u.a. — a.u.	50 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667	7 6 172 34 15 16 15 37 2 1,362 26 6 1 16 26 5 3,650 671 106 17 28 14 37 41	5 18 127 4 2 2 2 69 1 565 68 - 9 10 14 13 5,298 7,77 49 12 1 21 6 81	49 44 1,274 201 46 235 85 223 6 3,647 260 48 9 110 88 34 19,548 6,652 385 123 102 71 257 369 580	50 69 1,420 48 35 215 41 513 18 2,898 373 150 49 94 113 54 24,645 3,949 390 160 72 131 218 468 394	7 4 3111 3 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	54 45 1,174 215 35 278 115 470 11 1,907 205 42 8 106 61 34 20,881 6,345 577 164 168 69 265 296 557	51 43 1,315 230 44 207 41 474 12 2,661 268 160 29 45 200 31 20,335 4,741 263 99 36 112 365 581 373	26 34 507 209 18 87 39 71 4 4,170 106 25 6 67 73 9 18,340 3,697 151 60 56 28 22 219	9 68 519 21 6 122 25 144 9 4,326 203 12 23 89 60 28 21,289 3,145 278 117 97 43 101
Ste-Scholastique, c Sept-Îles, c Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sherbrooke, l.u.a. — g.a.u. Sorel, u.a. — a.u Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u Val-D'or, u.a. — a.u Valleyfield, u.a. — a.u Victoriaville, u.a. — a.u.	61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	5 26 21 119 16 7 41 34 39 17	2 59 56 35 97 4 97 10 46 12	46 394 172 872 149 109 637 229 217 287	990 132 320 135	3 42 21 108 25 11 134 4 28	357 660 158 1,019 216 128 651 180 187 327	48 268 197 487 166 130 967 215 307 165	187 28 394 44 536 73 29 345 190 112 59	208 32 441 123 481 183 44 516 123 146 50
Total, Québec	47,109	6,750	7,696	37,733	39,864	3,366	37,822	37,797	30,252	33,340

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.

(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre		Starts Completions const Mises en chantier Achèvements						Und constr E constr	uction n	
- Agglomération		Octo		Jan		Oct.	Jan. —		Octob	
	1972	Octo	bre	Janv	- Oct.	Oct.	Janv	- Oct.	31 oc	tobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario				1						
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Peterborough, l.u.a. — g.a.u. St. Catharines — Niagara, metro Sarnia, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Thunder Bay, metro Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u.	74 934 335 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 316 1,685 1,139 453 38,695 329	4 55 2 54 13 30 24 31 38 11 507 1 156 531 6 531 468 17 4 49 13 302 1,473 6 40 5 167 5 167 5 40 14 48 11 	11 81 9 156 14 188 27 47 80 3 336 61 19 201 600 5 10 - 140 18 5 33 37 27 2,050 9 3 3 3 4 7 9 130 8 17 4 130 8 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130	44 785 326 344 172 413 189 176 404 900 7,016 99 48 33 945 4,454 57 556 4,740 153 57 556 172 1,638 9,488 154 83 27 781 3,427 519 557 81 63 63 1,444 1,031 376 376 379 379 379 379 379 379 379 379	69 1,216 401 1,151 178 667 313 409 601 55 7,719 115 144 56 1,534 4,200 51 68 64 2,973 198 59 905 179 1,586 10,330 430 50 63 419 3,390 797 690 226 117 289 839 1,085 348 31,485 508	7 7 56 16 103 21 49 26 21 183 8 333 5 5 6 6 9 1417 48 6 6 69 33 145 1,690 5 3 12 48 391 154 111 7 5 5 34 88 125 47 4,902 44	48 660 433 447 162 267 153 250 680 39 5,521 70 71 26 1,003 2,704 123 3,770 108 66 397 108 66 397 27 23 351 2,653 503 509 80 42 254 1,832 542 144 35,103 205	52 513 196 481 120 543 159 178 588 93 5,314 86 63 55 875 4,057 72 64 4,790 209 52 454 233 1,663 7,267 162 100 39 464 2,992 455 556 73 84 4,393 1,094 243 1,393 1,094 28,982 28,982 28,982 28,982 315	29 503 275 208 90 286 6126 102 358 81 6,003 68 18 23 822 4,001 16 28 94 5,268 107 24 486 91 1,371 73 13 723 2,555 395 480 29 43 207 1,955 850 426 44,100 152	49 1,107 411 922 142 450 255 323 488 31 8,305 55 1,527 4,329 107 29 867 254 1,270 11,346 370 74 37 538 3,172 671 487 184 88 281 1,246 683 282 45,057 350
Trenton, u.a. — a.u Wallaceburg, t. — v Windsor, metro Woodstock, c	329 60 2,983 345	21 11 189 84	186 6 103 24	283 47 2,643 234	508 23 1,620 381	44 1 143 18	205 66 2,127 113	315 41 2,053 220	152 30 2,224 248	350 15 1,205 493
Total Ontario	91,114	10,046	8,851	78,415	78,001	9,930	70,116	68,006	84,548	90,596

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completion - Achèvement		- E	ruction
Agglomération	1972	-	ober - obre	Jan. — — Janv		Oct.	Jan. — Janv. ·		-	er 31 tobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64	24 - 6	5 26	466 61	499	88	419	324	359 76	550 131
Portage la Prairie, c Thompson, t v Winnipeg, metro	60 62 9,134	719	9 - 719	49 62 7,835	77 - 6,868	701	51 313 5,430	63 12 6,591	37 81 7,460	39 63 6,906
Sub-total — Total partiel	9,908	751	759	8,473	7,526	811	6,220	6,994	8,013	7,689
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a a.u.	6 178	9	_ 16	6 154	2 378	1 3	_ 94	3 175	7 100	4 298
Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	225 421 1,304 877 73 61	17 35 61 122 3 3	25 39 82 162 5	192 355 1,138 711 41 8	161 420 1,131 1,136 42 141	15 21 101 97 4	135 208 757 544 32 23	161 322 1,288 767 58 70	123 250 1,156 342 29	112 355 892 711 23 128
Sub-total — Total partiel	3,145	250	380	, 2,605	3,411	245	1,793	2,844	2,016	2,523
<u>Alberta</u>										
Calgary, metro Edmonton, metro Grande Prairie, c Lethbridge, c Medicine Hat, u.a. — a.u. Red Deer, c	7,047 9,500 692 430 423 271	412 618 42 40 73 31	883 421 17 44 105 116	6,124 8,432 573 377 344 232	5,893 6,226 443 550 583 648	1,212 932 127 41 96 55	6,692 7,949 289 358 224 257	6,891 8,765 517 427 482 293	4,152 8,751 467 218 226 188	3,002 5,230 408 313 317 528
Sub-total — Total partiel	18,363	1,216	1,586	16,082	14,343	2,463	15,769	17,375	14,002	9,798
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	2,217	2,725	27,160	25,280	3,519	23,782	27,213	24,031	20,010

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba. (2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. — Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions — chèvements		Under construction En construction		
Agglomération	1972	Octo		Jan. — — Janv. —		Oct.	Jan - Janv		Octobe - 31 oct		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
British Columbia — Colombie-Britannique											
Chilliwack, u.a a.u	649	113	24	606	346	45	386	412	560	297	
Courtenay, u.a a.u	253	34	20	211	261	25	177	245	151	175	
Cranbrook, c	238	37	15	214	132	15	170	134	133	115	
Dawson Creek, c	38	1	-	27	16	_	20	16	16	18	
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	141	13	1,099	797	104	990	1,231	731	347	
Kelowna, u.a. — a.u	1,486	75	61	1,310	949	144	1,077	1,487	1,052	418	
Kitimat Area/Region	53	3	2	50	10	2	42	17	24	5	
Nanaimo u.a. — a.u	663	77	20	579	533	78	476	401	483	548	
Penticton, c	227	62	48	215	421	28	150	164	99	354	
Port Alberni, u.a a.u.	153	6	7	117	187	10	157	99	116	181	
Powell River Area/Region	102	4	7	89	71	3	91	51	41	55	
Prince George, 1.u.a. — g.a.u	1,421	178	153	1,133	1,561	330	868	1,270	610	916	
Prince Rupert, u.a a.u.	73	10	15	64	79	31	42	81	33	19	
Terrace, u.a a.u	84	10	51	64	130	14	56	99	39	73	
Trail, u.a a.u	61	3	_	61	1	-	11	3	61	2	
Vancouver, metro	16,210	1,450	1,192	12,966	13,136	1,543	11,026	12,676	13,269	13,460	
Vernon, c	326	34	23	266	473	114	181	392	174	250	
Victoria, metro	4,192	295	145	3,292	3,388	566	2,770	2,647	2,325	3,345	
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	8	18	218	212	12	233	241	80	62	
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,541	1,814	22,581	22,703	3,064	18,923	21,666	19,997	20,640	

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre		Mis	Starts es en cha	ntier		İ	Completio - Achèvemen		Under construction En construction		
Agglomération	1972	-	ober - obre		- Oct. - Oct.	Oct.	-	- Oct. - - Oct.		ber 31 - ctobre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Halifax Halifax, c. Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 — 10 483	86 11 4 39 - - - 34	91 77 11 24 4 - - 86	1,032 266 26 233 - 10 421	2,386 629 74 96 4 - 9	33 8 8 10 - - - 168	803 692 18 94 - - 16 373	1,209 290 53 135 - 13 492	1,860 191 15 223 - - 6 388	3,334 551 39 216 4 - 319	
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	174	293	1,988	3,634	227	1,996	2,192	2,683	4,463	
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 0 33 16 75 2	138 1 3 3 2 1 8 12 3 - 1 1 8 -	71 1 - 1 3 15 8 1 - 2 2 5	978 12 43 9 11 14 56 55 63 8 31 14 70 2	473 11 35 11 27 15 32 73 90 2 3 16 33 29 6	241 3 4 2 4 3 - 5 12 - - 2 - 9 1	484 12 22 6 8 10 25 30 42 5 35 11 56 -	927 6 62 8 18 17 40 68 67 2 13 10 43 26	1,085 1 35 4 8 8 44 30 34 5 16 7 722	695 5 18 7 13 5 37 24 43 2 3 11 8 29 24	
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,599	181	118	1,369	856	286	748	1,317	1,352	924	
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t v. St. John's East Extern. Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	2 13 3 - 44 22 - 7 5 4 2 - 9 14	19 2 5 - 1 15 - 7 54 6 - 3 11	227 53 20 - 409 144 2 54 80 59 9 12 100 29	555 45 96 - 53 162 2 69 264 33 9 12 53 142	40 2 5 - 6 11 - 10 10 8 - 1 6 20	123 77 12 1 273 107 - 93 140 17 5 5 5 41	214 45 23 - 324 140 - 54 73 41 6 7 45 83	175 44 15 - 372 111 2 60 40 46 5 7 64 29	471 33 84 61 126 2 60 220 29 9 11 52 83	
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	125	133	1,198	1,495	119	896	1,055	970	1,241	

TABLEAU M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			Completion — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Octo	ber	Jan	- Oct.	Oct.	Jan.	- Oct.	Octob	er 31
	1972	Octo	bre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 00	tobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 - 25 6 260 260 183 202 51 38 - 16	10 57 - 11 6 36 15 31 2 4	36 12 - 2 18 17 26 7 1 7	393 186 — 24 6 212 176 181 47 31 — 16	398 133 - 32 75 235 306 146 32 61 - 2	133 26 - 5 27 27 69 13 1 10 -	370 130 - 39 - 260 152 150 46 10 - 16	396 193 — 31 48 219 223 114 29 61 —	131 96 - 16 6 141 42 47 4 22 - -	119 46 - 12 33 94 105 77 11 21 - 1
Chicoutimi - Jonquière metropo- litan area - Total - Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	172	127	1,274	1,420	311	1,174	1,315	507	519
Hull(1)										
Hull, c. Angers, vl. Aylmer, t v. Buckingham, t v. Deschênes, vl. Gatineau, t v. Hull, partie ouest, mun. Lucerne, mun. Masson, t v. Pointe-Gatineau, t v. Templeton, vl. Templeton-Est, mun. Templeton-Est, partie est, mun. Templeton-Ouest, mun. Touraine, t v.	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	1,239 -44 10 5 55 4	3 - 200 - 2 104 13 10 - 167 44 - - - 22	2,134 12 413 16 3 264 18 47 1 620 1 -	461 1 804 32 9 298 41 114 1 874 48 - - - 4 211	13 -58 1 -31 10 14 1 9 - - - 38	1,140 45 106 9 1 331 11 32 2 177 2 2 2 47	957 10 598 22 - 345 30 95 1 408 4 1 - 5 185	2,325 13 451 14 2 329 14 24 1 876 — 1 — 7 113	1,771 8 745 21 11 296 22 43 1 1,223 47 - - 6 132
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	1,362	565	3,647	2,898	175	1,907	2,661	4,170	4,326
Montréal										
Île-de-Montréal:										
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237	540 84 2 9 1 88 2 - - 15	1,285 73 1 20 222 85 1 6 - 18	2,548 139 5 77 12 817 45 14 156 14	6,193 752 23 150 389 553 9 33 — 261 23	120 12 3 19 11 70 - - 60 -	4,237 114 8 106 119 793 19 26 — 125 82	3,607 245 16 106 358 487 39 16 - 188 24	3,853 96 3 49 125 780 37 9 — 90 13	6,393 650 13 86 401 695 5 23 — 201 8

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion - .chèvement		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Octo	ber	Jan	- Oct.	Oct.	Jan	- Oct.	Octob	er 31
	1972	Octo	bre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 oc	tobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Continued — suite										
Île-de-Montréal — Concluded — fin:										
LaSalle, c	764 1 1,545	100 - 229 -	150 - 309	570 1 1,249	555 4 1,296 3	27 - 10	541 2 1,719	694 4 1,247 2	439 - 713	365 - 858 1
Mont-Royal, t v	139 255 323 133 2	7 16 -	- 11 3 171 2	139 233 210 4 2	114 298 563 238 226 89	5 1 13 14 1 1 2	260 301 106 173 3	5 166 188 162 3 6 4	272 139 224 3 - 8	109 297 485 295 357 83
Ste-Geneviève, t. — v	780 2,146 8	- 250 240 -	- 30 269 -	- 752 1,714 8	2 - 338 2,217 -	- 10 211 -	260 1,241 10	2 - 820 2,214 -	897 1,234	389 1,307
mun. Senneville, vl. Verdun, c. Westmount, c.	31 2 290 147	5 1 18	2 1 524 64	23 2 98 146	34 2 545 64	- 1 - -	15 4 66 2	30 2 2 146	13 1 97 146	19 1 755 64
Sub-total — Total partiel	11,816	1,608	3,247	8,986	14,977	591	10,410	10,783	9,241	13,860
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Boucherville, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Chambly, c. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. LeMoyne, t. — v. LeMoyne, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Marieville, vl. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Mont-Saint-Hilaire, t. — v. Notre-Dame, mun. N. — D. — de-Bon-Secours, mun. Otterburn, t. — v. Richelieu, t. — v. Saint-Amable, mun. Saint-Anaele-Grand, t. — v. Saint-Basile-le-Grand, t. — v. Saint-Bruno-de-Montarville,	22 280 316 1,133 73 1 31 186 6161 130 536 71 - - 1,734 2 13 45 4 - 4 - 45 11 - 16 62	-24 14 58 4 -6 5 7 9 93 11 - 317 - 10 - 3 - 8 4	-61 8 174 4 24 36 30 19 - 849 12 2 1 2 1 1	21 212 256 904 53 1 27 164 81 112 434 60 - - 1,497 2 13 29 4 - - 23 4 - - 16 34	15 229 201 694 27 - 20 97 131 87 218 64 4 - 2,456 22 17 54 16 - 149 24 - - 17	2 10 22 82 2 2 40 14 -1 14 -1 -337 -1 9 2 2 -3 -7 -5	43 173 265 905 70 1 157 134 76 153 64 — 3 2,503 2 9 31 1 1 1 52 5 5 — 3 3 7 3	16 225 265 779 51 - 73 149 140 69 193 96 1 - 2,482 4 18 67 17 126 18 - 126 18 - 9 43	7 121 135 767 42 - 74 84 69 52 318 68 - 2,313 1 6 16 3 24 17 1 - 8 3 - 13 13	4 155 68 581 4 - 8 30 136 66 377 40 3 - 2,394 19 5 9 2 24 41 7 - 8 1 -

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			Completio — Achèvemen		const	der ruction - En ruction
- Agglomération		Octo	ber	Jan	Oct.	Oct.	Jan.	- Oct.	Octob	per 31
	1972	Octo	bre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 00	ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal — Concluded — fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la-Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	19 121 893 188 578 - 8 - 71 28	- 4 138 28 218 - - - 3	1 9 61 71 - - - 13	14 95 713 161 558 - 7 - 33	40 92 668 245 113 — 4 2 65	1 2 62 15 9 - 1 2	127 99 - 2 - 49	36 90 782 199 400 — 7 2	6 16 443 87 759 — 5 —	12 35 401 110 337 - - - 18
Sub-total — Total partiel	7,269	1,000	1,481	5,942	6,132	706	6,101	6,793	5,722	5,099
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Layal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. NDde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 528 91	24 7 8 9 - 2 - 6 3 2 624 1 3 2 38 5 11 - 2 104 6	11 4 - 5 2 6 - 19 2 2 135 - 3 10 16 16 16 18 88 11	137 46 19 42 6 31 - 80 19 16 2,068 24 84 109 187 27 137 3 2 424 82	93 63 23 33 19 37 - 82 30 23 1,112 7 15 79 172 33 126 15 2	9 19 1 4 - 5 - 9 1 4 88 2 1 1 37 2 13 1	176 47 24 100 24 25 - 65 15 26 1,882 18 14 134 136 10 68 13 - 377	169 60 35 88 8 26 - 80 38 39 1,834 16 19 75 265 32 182 12 2 518 93	166 19 11 20 1 11 - 29 15 7 1,824 14 14 77 25 152 22 104 8 2	68 21 - 11 11 17 - 33 9 4 1,068 7 7 39 82 24 50 11 2 213 18
mun. Saint-Eustache, t v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Saint-Paul-1'Ermite, mun. Sainte-Thérèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t v. Vaudreuil, t v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. Sub-total - Total partiel	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72 3	50 16 2 8 5 9 72 2 20 1 1	17 67 20 4 5 4 5 3 21 81	140 165 64 73 64 137 202 14 161 55 2	52 274 182 39 72 86 106 19 117 126 4	7 15 12 14 2 8 5 4 17 7	143 275 42 62 74 85 174 11 175 157 2	145 193 139 56 128 104 184 19 127 69 4	104 92 27 52 40 64 122 10 65 24 2	67 170 86 31 14 33 71 9 62 90 2
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,711	3,650	5,298	19,548	24,645	1,622	20,881	22,335	18,340	21,289

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements			Under construction - En construction		
		October		Jan Oct.		Oct.	Jan Oct.		October 31		
	1972	Octobre 1973		Janv Oct.		0ct.	Janv Oct.		31 0	- 31 octobre	
									1972 1973		
Québec											
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charlesbourg-Ouest, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière,	2,229 263 139 620 16 59 137 120 374 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	81 11 7 19 2 4 27 1 4 27 1 1 4 29 - 13 5 30 - 10 20 3 6	520 8 9 22 3 - 4 6 6 - 2 24 1 15 47 5 - 9 6 - 3	1,331 227 115 521 11 55 106 86 333 - 54 342 14 85 137 410 1 64 283 14 37	1,316 337 125 213 37 16 84 50 79 3 30 152 9 84 102 324 2 79 101 7 32	119 7 9 63 5 - 13 4 23 - 3 23 3 7 6 4 4 - 13 3 3 7 6 4	1,512 312 125 611 9 53 111 95 192 - 23 244 18 138 203 499 1 32 394 13 29	1,380 310 141 314 29 4 103 61 336 1 34 185 12 86 57 198 1 83 171 8 20	939 88 55 248 4 17 33 44 272 - 32 146 5 30 109 128 - 37 128 3	1,344 100 36 144 13 - 34 28 13 2 17 51 2 31 172 219 1 25 42 1 19	
t v	23	2	1	19	15	2	10	13	11	6	
mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t. — v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61	- 4 38 223 5 3 - 12 2 4	9 5 9 15 - 5 - 18 2	51 221 1,247 5 37 - 107 107 49	24 43 131 196 4 26 - 77 70 50	5 6 27 121 2 4 — 8 6	1 36 170 766 - 23 - 102 101 44	16 42 153 502 4 26 — 75 97 50	28 102 707 5 17 — 39 33 22	11 25 68 340 1 9 38 14 25	
Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	209 97 235 50	2 5 5 52 18	1 7 3 6 1	6 269 78 185 45	5 26 44 12 44	2 2 10 18 3	3 18 74 285 98	7 48 58 95 21	3 253 28 97 26	1 228 13 38 34	
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,360	671	777	6,652	3,949	532	6,345	4,741	3,697	3,145	

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

York North, borough 6, Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York Aurora, t v. 1,8 King, twp cant. 1,8 Markham, t v. 1,8 Newmarket, t v. 2,8 Richmond Hill, t v. 2,8 Vaughan, t v. 2,8	557 446 40 440 27	1,025 329 512 17	1973 468 31		- Oct. - Oct. 1973	Oct. - Oct. 1973	Jan Janv. 1972	- Oct. - Oct. 1973	Octob	per 31 ctobre
Toronto Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine: Toronto, c	557 446 40 440 27	1,025 329 512 17	1973		T	Oct.			-	T
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine: 3, Toronto, c. 3, Etobicoke, borough 4, Scarborough, borough 6, York, borough 1, York East, borough 6, Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York 22,6 Aurora, t. — v. 1,8 King, twp. — cant. 1,8 Markham, t. — v. 1,8 Newmarket, t. — v. 2,6 Whitchurch-Stouffville, t. — v. 1 York regional municipality — Total — 1	46 40 40 27 10	1,025 329 512 17	468	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine: 3, Toronto, c. 3, Etobicoke, borough 4, Scarborough, borough 6, York, borough 1, York East, borough 6, Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York 22,6 Aurora, t. — v. 1,8 King, twp. — cant. 1,8 Markham, t. — v. 1,8 Newmarket, t. — v. 2,6 Whitchurch-Stouffville, t. — v. 1 York regional municipality — Total — 1	46 40 40 27 10	329 512 17	1							
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine: 3, Toronto, c. 3, Etobicoke, borough 4, Scarborough, borough 6, York, borough 1, York East, borough 6, Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York 22,6 Aurora, t. — v. 1,8 King, twp. — cant. 1,8 Markham, t. — v. 1,8 Newmarket, t. — v. 2,8 York regional municipality — Total — 1	46 40 40 27 10	329 512 17	1							
### ### ##############################	46 40 40 27 10	329 512 17	1						1	
Etobicoke, borough 4, Scarborough, borough 6, York, borough 1, York East, borough 6, Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine 22, 6 York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York Aurora, t. — v. King, twp. — cant 1, Newmarket, t. — v. Richmond Hill, t. — v 2, Kingham, t. — v 1, Whitchurch-Stouffville, t. — v 1, Whitchurch-Stouffville, t. — v 1, York regional municipality — Total —	46 40 40 27 10	329 512 17	1		1					
York, borough York East, borough York North, borough Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	40 27 10	17		2,655 4,430	2,928 3,517	981 592	4,552 2,908	1,857 2,208	4,980 6,396	6,380 7,367
York East, borough York North, borough Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York Aurora, t. — v. King, twp. — cant. Markham, t. — v. Richmond Hill, t. — v. Vaughan, t. — v. Whitchurch-Stouffville, t. — v. York regional municipality — Total —	27		720	5,828	4,830	751	4,354	7,023	8,688	5,837
York North, borough 6, Metropolitan municipality — Total — 22,6 Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York Aurora, t. — v. 1,8 King, twp. — cant. 1,8 Markham, t. — v. 1,8 Richmond Hill, t. — v. 2 Vaughan, t. — v. 2 Whitchurch-Stouffville, t. — v. 1 York regional municipality — Total —	10		186	1,322	728	392	1,267	795	1,452	1,251
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine 22,6 York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York Aurora, t v. 1,8 King, twp cant. 1,8 Markham, t v. 1,8 Richmond Hill, t v. 2 Vaughan, t v. 1 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1		719	135	424 5,367	301 5,555	252 815	2,183	851 3,794	1,147	540 9,971
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York Aurora, t v. 22,6 King, twp cant. 1,8 Markham, t v. 2,8 Richmond Hill, t v. 2,8 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1	20			,	3,333	013	7,127	3,734	0,793	3,3/1
cipalité régionale de York Aurora, t v. 2 King, twp cant. 1 Markham, t v. 1,8 Newmarket, t v. 2 Richmond Hill, t v. 2 Vaughan, t v. 3 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1		2,603	1,540	20,026	17,859	3,783	24,391	16,528	31,456	31,346
cipalité régionale de York Aurora, t v. 2 King, twp cant. 1 Markham, t v. 1,8 Newmarket, t v. 2 Richmond Hill, t v. 2 Vaughan, t v. 3 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1										
King, twp cant. 1 Markham, t v. 1,8 Newmarket, t v. 2 Richmond Hill, t v. 4 Vaughan, t v. 4 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1										
King, twp cant. 1 Markham, t v. 1,8 Newmarket, t v. 2 Richmond Hill, t v. 4 Vaughan, t v. 4 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total - 1	11	1	_	156	19		0.1		10-	
Newmarket, t v. 2 Richmond Hill, t v. 2 Vaughan, t v. 3 Whitchurch-Stouffville, t v. 1 York regional municipality - Total -	28	9	16	104	159	4	91 54	89 148	127 87	80 115
Richmond Hill, t v		290	106	1,590	1,261	71	782	1,770	1,463	1,107
Vaughan, t v	18	36	101	380	716	85	198	318	281	586
Whitchurch-Stouffville, t v	43 71	100	64 59	356 51	490	92 25	357	485	494	375
York regional municipality - Total -	17	2	53	111	172	4	49 126	107 41	40 97	245 161
	78	443	399	2,748	3,120	281	1,657	2,958	2,589	2,669
Other areas - Autres zones:										
	79 99	100	1	268	101	5	109	198	167	66
the contract of the contract o	85	1 12	15	199 85	180 157	20 14	253 72	196 115	213 41	151 82
	85			147	16	_	132	51	86	39
Brampton, t v 1,0		194	51	1,078	60	4	1,267	277	699	254
Chinguacousy, twp cant		289	73	1,012	1,162	24	996	1,115	714	910
	05 22	34 1	10	91 59	100	13	56	80	45	28
	17	90	_	408	127	39	67 244	116 413	331	79
Missisauga, t v 7,1		808	1,274	6,246	6,868	540	4,146	5,527	6,300	7,897
0akville, t v	. 1	185	64	1,188	1,382	134	1,145	965	929	1,276
Pickering, twp cant	21 5	11 _	2	114	154	40	207	125	41	67
Port Credit, t v	1	_	_	4	1 49	_	21 129	1 192	1 324	1 97
Streetsville, t v	41	6	_	237	93	5	207	114	153	86
Toronto-Gore, twp cant	12			1	9	-	4	11		9
Sub-total "Other areas" - Total partiel										
"Autres zones" 12,7	97	1,731	1,507	11,137	10,506	838	9,055	9,496	10,055	11,042
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain										
(recensement) 38,6		4,777	3,446	33,911	31,485	4,902	35,103	28,982	44,100	45,057

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

	T					1			IIn	der
			Starts -			С	ompletio	ns		ruction
Centre		Mise	s en cha	ntier		A	chèvemen	ts	1	En ruction
- Agglomération		Oct	ober	Jan.	- Oct.	Oct.	Jan.	- Oct.		ber 31
	1972	Oct	- obre	Janv.	- - Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 o	- ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton Hamilton, c. Ancaster, twp cant. Binbrook, twp cant. Burlington, t v. Dundas, t v. Flamborough E., twp cant. Flamborough W., twp cant. Glanford, twp cant. Grimsby, t v. Saltfleet, twp cant. Stoney Creek, t v. Waterdown, vl.	5,023 32 54 2,053 151 107 43 31 58 390 319 60	215 3 6 206 35 11 1 9 2 18 —	170 - 120 19 3 3 3 8 8 1	4,104 30 50 1,837 142 95 39 29 49 357 265 19	32 44 3,005	163 5 3 81 31 12 3 6 4 24 1	3,766 25 44 1,135 57 27 18 36 238 61 69	2,555 30 35 1,809 126 68 32 19 56 302 266	3,733 16 23 1,572 107 51 23 16 36 203 206	5,042 15 22 2,420 352 28 23 12 65 127 46 153
Hamilton metropolitan area — Total — Zone										133
métropolitaine de Hamilton	8,321	507	336	7,016	7,719	333	5,521	5,314	6,003	8,305
Kitchener Kitchener, c. Dumphries North twp cant. Cambridge, c. Waterloo, c. Woolwich, twp cant. Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,865 43 1,076 1,318 47 5,349	222 9 240 55 5	304 106 - 94 96	2,599 34 690 1,098 33 4,454	2,017 639 44 1,271 229 4,200	131 90 4 120 18	1,527 35 337 767 38 2,704	2,253 954 45 699 106	2,461 13 604 905 . 18	2,036 539 9 1,612 133
London London, c. Dorchester North, twp cant. London, twp cant. Nissouri West, twp cant. Port Stanley, t v. St. Thomas, c. Southwold, twp cant. Westminster, twp cant. Yarmouth, twp cant. London metropolitan area - Total - Zone	4,716 60 24 19 1 541 13 15 55	403 4 1 - - 51 3 1 5	108 3 5 4 — 12 2 —	4,083 49 21 19 1 495 12 15 45	2,437 28 38 24 1 372 14 21 38	362 1 1 1 - 49 1 -	3,396 43 22 12 1 253 4 13 26	4,307 27 21 15 — 365 10 13 32	4,794 21 14 7 - 393 8 12	2,394 20 30 14 1 282 11 18 29
métropolitaine de London	5,444	468	140	4,740	2,973	417	3,770	4,790	5,268	2,799
Ottawa(1) Ottawa, c. Cumberland, twp. — cant. Gloucester, twp. — cant. Goulbourn, twp. — cant. March, twp. — cant. Nepean, twp. — cant. Richmond, vl. Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl. Vanier, c.	7,071 262 1,652 107 84 1,322 17 8 19 266	1,249 37 106 3 — 18 2 1 3 54	1,766 5 181 9 2 44 10 - 14 19	6,274 238 1,414 60 82 1,284 17 6	7,638 163 1,583 108 21 718 28 - 46 25	1,116 14 309 6 5 231 4 - 1 4	3,857 147 996 48 144 1,137 9 2 21 208	4,959 193 901 132 11 1,030 17 2 13	7,210 125 991 23 8 843 5 4 12 235	8,947 61 1,519 26 13 483 16 2 38 241
Ottawa area — Total — Zone d'Ottawa	10,808	1,473	2,050	9,488	10,330	1,690	6,569	7,267	9,456	11,346

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin Ontario

			Starts			С	ompletio	ns	const	der ruction
Centre		Mises	en char	ntier		A	chèvemen	ts	l .	En ruction
 Agglomération		Oct	ober	Jan.	- Oct.	Oct.	Jan. ·	- Oct.		ber 31
	1972	Oct	- obre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 o	- ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ch Catharina Nicoara										
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t. — v.	780 2,431 98	34 386 8	45 248 9	619 2,035 89	706 1,789 79	54 178 10	613 1,486 60	581 1,663 79	384 1,616 54	569 1,877 49
Niagara-on-the-Lake, t v	69 101	7 5	13	55	93	12	31	70	38	59
Pelham, t v	116	2	13	64	69	9 8	46 52	82 103	35 39	49 85
Thorold, t v	159 465	65 33	22	157 345	53 488	95 25	39 326	145 269	136 253	13 471
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	540	354	3,427	3,390	391	2,653	2,992	2,555	3,172
Sudbury Sudbury, c.(1) Capreol, t v.	1,221	106	15 1	1,058 48	542 25	49 6	1,336 18	805 40	1,521 33	1,156
Nickel Centre t v.(2)	73	2	2	88	16	1	35	132	132	11
Rayside - Balfour, t v	122 189	18 19	1 8	89 159	128	8 17	246 179	95 140	63 62	26 22
Walden, t v. (pt)(3)	19 4	2	3	18 4	68	7	11 4	181	144	28 —
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	158	30	1,444	839	88	1,832	1,393	1,955	1,246
Thunder Bay Thunder Bay, c	1,127 2 10	76 - 1	136	1,019 2 10	1,082 2 1	125 _ _	517 13 12	1,087 1 6	836 4 10	674 4 5
Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,139	77	136	1,031	1,085	125	542	1,094	850	683
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	63 56 3 2 21 5 21 - - 18	56 2 4 5 7 2 11 2 - 2 8 4	2,104 131 23 19 72 39 33 - 3 34 182 3	1,167 61 30 13 56 32 43 68 4 23 97 26	121 1 2 2 - 3 - 4 2 1 5 4	1,638 93 23 18 44 37 27 24 3 36 178 6	1,603 83 19 12 83 35 31 51 1 4 22 97	1,971 79 9 11 33 17 15 — 15 74	976 43 18 9 25 12 32 13 1 11 50
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	2,983	189	103	2,643	1,620	143	2,127	2,053	2,224	1,205

⁽¹⁾ Sudbury includes Copper Cliff. - Comprend Copper Cliff, t. - v.
(2) Nickel Centre includes Coniston, Falconbridge & Neelon & Garston twp. - Nickel Centre comprend Coniston, Falconbridge et Neelon & Garston.

⁽³⁾ Previously Lively & Waters twp. — Antérieurement Lively & Waters cant.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prair	ie Provi	nces - P	rovinces	des Pra	iries					
			Starts				ompletio		const	der ruction
Centre —		Mises	en char	itter		Ac	hèvemen	ts 		En ruction
Agglomération		Octo	ber	Jan	- Oct. -	0ct.	Jan.	- Oct.	Octo	ber 31 -
	1972	Octo			- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 0	ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary										
Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	412	883	6,124	5,893	1,212	6,692	6,891	4,152	3,002
<u>Edmonton</u>										
Edmonton, c Bon Accord, v1. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, v1. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	350 5 25 6 - 2 1 65 155	233 3 33 - - 2 3 99 38 10	6,187 19 92 8 - 23 28 810 1,207 58	3,925 40 177 8 - 16 77 953 931 99	701 - 14 - 1 3 99 100 14	5,961 13 160 11 - 17 20 775 955 37	6,332 56 128 12 - 12 55 969 1,131 70	7,485 16 46 8 - 6 21 496 650 23	4,122 23 91 4 - 13 31 506 394 46
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	618	421	8,432	6,226	932	7,949	8,765	8,751	5,230
Regina										
Regina, c	1,302	61	82	1,136	1,131	101	754	1,288	1,155	892
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	61	82	1,138	1,131	101	757	1,288	1,156	892
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	122	162	711	1,136	97	544	767	342	711
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	14 76 29 171 271 40 6 1 45 40 26	497 24 56 16 6 49 16 1 47 1	1,580 683 770 1,428 762 688 45 20 820 406 633	1,329 392 2,415 563 192 870 104 27 438 172 366	75 33 156 125 24 118 13 7 86 50	782 605 991 535 222 604 25 18 667 196 785	1,865 566 876 1,267 483 345 59 18 508 175 429	1,951 725 579 1,758 718 495 34 13 660 305 222	1,343 641 1,937 973 453 676 65 17 396 205 200
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone										

métropolitaine de Winnipeg

9,134

719

719

7,835

6,868

6,591

701 5,430

7,460

6,906

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre —		Mise	Starts — s en cha	ntier			ompletio - chèvemen		const	der ruction - En ruction
Agglomération		Octo	ber	Jan	- Oct.	Oct.	Jan	- Oct.	Octob	per 31
	1972	Octo	bre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 00	ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	397 175 123 97 107 46 34 27 1 62 71 - 7 30 75	132 61 63 87 3 142 72 47 - 97 186 - 9 78	2,211 1,405 815 1,538 166 520 678 295 20 1,158 1,773 110 128 417 82	2,357 723 646 1,240 594 517 863 242 112 1,590 1,540 - 175 380 20	430 51 181 161 3 79 97 355 5 248 70 - 19 5 3	1,633 1,553 540 1,502 63 431 632 381 77 789 1,476 - 346 191	2,448 1,040 951 1,323 162 359 569 217 25 1,410 1,772 — 140 351 11	2,914 2,036 705 946 156 343 603 522 13 1,339 1,708 110 99 392 80	2,756 1,671 388 662 589 373 896 526 97 1,574 1,492 220 283 319 91
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,252	978	11,316	10,999	1,387	9,619		11,966	
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	45 116 1 30 3 3	16 69 3 117 7 2	287 957 13 313 72 8	375 1,051 22 537 138 14	9 94 - 39 13	281 834 10 247 31 4	328 1,148 9 317 86 10	189 804 8 247 47 8	350 610 25 443 79 16
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	198	214	1,650	2,137	156	1,407	1,898	1,303	1,523
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,450	1,192	12,966	13,136	1,543	11,026	12,676	13,269	13,460
Victoria Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	147 4 40 4 2 44 24 29	10 11 77 5 1 40 -	1,305 54 344 51 264 720 226 326 2	985 136 631 101 7 1,032 114 380 2	206 12 94 19 1 103 36 94	969 59 282 61 19 815 196 369	902 62 537 70 165 490 154 265	1,166 27 193 25 249 421 110 132	1,343 116 464 67 114 940 63 237
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	295	145	3,292	3,388	566	2,770	2,647	2,325	3,345

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

	1					1				
			Starts				Completion	ns	4	der ruction
		Mis	es en char	ntier			- Achèvemen			- En
Centre		,							1	ruction
Agglomération		Octo	ber	Jan	- Oct.	Oct.	Jan	- Oct.	Octo	ber 31
	1972	Octo	bre	Janv.	- Oct.	Oct.	Janv.	- Oct.	31 0	- ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	54	156	344	1,151	103	447	481	208	922
Brantford, c	400 46 24	48 4 2	152 4 -	288 38 18	1,084 41 26	97 5 1	405 34 8	431 29 21	177 19 12	876 29 17
Cornwall:										
Cornwall, c	209	31	47	176	409	21	250	178	102	323
Drummondville	323	16	2	235	215	6	278	207	87	122
Drummondville, c	254	9 7	2	177 58	142	5	228	146	61	101
St-Cyrille, vl	-		-	- -	73 - -	1 - -	50 - -	61 - -	26 - -	21 - -
Guelph	599	38	80	404	601	183	680	588	358	488
Guelph, c	573 26	32 6	80	378 26	587 14	180	665 15	572 16	346 12	480 8
Kamloops	1,334	141	13	1,099	797	104	000	1 001		
Kamloops, c.(1)	1,334	141	13	1,099	797	104	990	1,231	731	347
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	1,231	731	347
Kingston	1,144	156	201	945	1,534	136	1,003	875	822	1,527
Kingston, c	638 467 39	118 36 2	16 183 2	498 416 31	761 743 30	76 56 4	523 433 47	448 396 31	578 220 24	994 512 21
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	40	44	377	550	41	358	427	218	313
(1) Includes Brocklchurst mun. Duffer	rin mun	Vallowsi	aw t Cov	Divi	nian Unu					

⁽¹⁾ Includes Brocklchurst mun., Dufferin mun., Valleyview t., Census Division "B" (part). - Comprend les municipalités de Brocklhurst et Dufferin, la ville de Valleyview et subdivision de recensement "B" (partie).

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts s en chan	tier			ompletion — chèvement		Under construction En construction	
_ Agglomération	1972	Octo Octo		Jan Janv.	Oct. - Oct.	Oct.	Jan - Janv		Octobe - 31 oct	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	249	142	1,246	1,472	131	958	1,010	921	1,302
Moncton, c	863 411 15 110	150 82 — 17	51 74 4 13	742 397 15 92	705 555 15 197	77 47 — 7	590 286 10 72	605 304 6 95	556 289 6 70	696 475 78 53
North Bay:										
North Bay, c	632	49	33	556	905	69	397	454	486	867
Oshawa	1,832	302	27	1,638	1,586	145	1,573	1,663	1,371	1,270
Oshawa, c	1, 295 525 12	134 165 3	22 4 1	1,196 431 11	1,083 490 13	74 71 —	1,297 263 13	1,081 576 6	1,051 314 6	980 278 12
Peterborough	835	167	99	781	419	48	351	464	723	538
Peterborough, c	800 22 13	167 - -	95 3 1	749 21 11	374 34 11	36 11 1	334 9 8	430 26 8	705 14 4	513 16 9
Prince George	1,421	178	153	1,133	1,561	330	868	1,270	610	916
Prince George, c	964 15	92 4	98 -	738 11	1,120	142	538 10	899 10	435 4	719 —
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	82	55	384	439	188	320	361	171	197
Saint-Jean	518	41	81	369	468	19	296	581	184	174
Saint-Jean, c	370 37 111	30 2 9	54 5 22	274 28 67	318 39 111	17 - 2	237 16 43	405 45 131	135 20 29	116 19 39
Sarnia	585	14	79	519	797	154	503	455	395	671
Sarnia, c	451 4 88 5	5 - 6 -	32 1 26 -	407 - 76 5	510 21 123 1	119 5 5 -	414 2 65 3	298 14 50 3	342 - 31 4	484 11 104 1
Sarnia, twp. — cant	37 -	3 -	20 -	31	142	25 _	19 -	90	18	71

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts s en chan	tier			Completion — achèvement		const	der ruction - En ruction
Agglomération	1972	Octo		Jan. – – Janv.	- Oct. - Oct.	Oct. - Oct.	Jan Janv.	- Oct. - Oct.		ber 31 - ctobre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Cavilt Sto Mania	622	4.0	120	E E 7	600	111	500			
Sault Ste Marie	632	48	130	557	690	111	509	556	480	487
Sault Ste. Marie, c Indian Reserves — Réserves indiennes	632	48 -	130	557	690	111	509	556 —	480 —	487
Shawinigan	221	21	56	172	243	21	158	197	44	123
Shawinigan, c.	77	5	51	52	106	5	49	78	18	64
Baie-de-Shawinigan, vl Grand'Mère, c Shawinigan-Sud, t. — v	67 77	10 6	- 3 2	62 58	69 68	14 2	- 51 58	59 60	15 11	27 32
Sherbrooke	1,163	119	35	872	511	108	1,019	487	536	481
Sherbrooke, c	1,119	118 1	29 6	829 43	486 25	105 3.	997 22	479 8	513 23	458 23
Sydney/Sydney Mines	538	105	96	486	804	101	265	490	471	709
Sydney, c	91	29	23	69	173	14	74	75	61	163
recensement) Dominion, t v. Glace Bay, t v. New Waterford, t v. Indian Reserves - Réserves	160 14 98 42	39 1 7 3	11 2 13 1	144 14 97 42	150 21 167 98	24 - 22 1	60 14 48 30	157 17 75 22	142 6 86 31	136 10 149 87
indiennes	10 44	-	6 5	6 41	32 44	- 7	6 8	5 42	5 61	31 41
Censement)	58 21	26	32	54 19	54 65	29	12 13	62 35	59 20	44 48
Indian Reserves — Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-
Timmins:										
Timmins, c	453	81	16	376	348	47	144	506	426	282
Trois-Rivières	884	41	97	637	990	134	651	967	345	516
Trois-Rivières, c	519 111	16 7	54 10	367 55	505 174	41 16	274 152	536 158	252 21	338 80
Madeleine, mun	254	18	27	215	262 49	64 13	225	249 24	72	74 24

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

	deta	ngle ached	1	wo- nily		Row	and	tment		1
		mple aché	1	Bi- iliaux	Rai	ngées	Appar	tements	10	otal
	Oct.	To date	0ct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date
	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
CANADA	8,116	70,175	1,056	9,490	1,210	13,450	11,687	83,094	22,069	176,209
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	143	1,502	38	160	-	22	-	250	181	1,934
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	5 255	195 1,661	2 56	18 308	3	302	_ 116	11 2,537	7 430	233 4,808
Brunswick	226	1,767	18	187	63	152	58	1,280	365	3,386
Ontario	2,121 2,621	14,838 23,653	90 675	1,212 5,955	119 823	942	5,366 4,732	22,872	7,696	39,864
Manitoba	254	2,812	17	256	7	61	481	38,394 4,397	8,851 759	78,001 7,526
Saskatchewan	300	2,312	2	32	22	204	56	863	380	3,411
Alberta	1,058	8,855	120	736	25	810	383	3,942	1,586	14,343
Britannique	1,133	12,580	38	626	148	949	495	8,548	1,814	22,703
				Com	pletions	- Achèveme	nts			
CANADA	8,603	67,475	1,019	10,414	1,429	11,106	9,850	73,382	20,901	162,377
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	145	924	4	46	-	92	20	214	169	1,276
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	26 296	203 1,488	2	14 152	18	19 300	6 24	86 1,052	32 340	322 2,992
Brunswick	199	1,480	14	220	_	219	268	1,186	481	3,105
Ontario	1,777 2,674	15,318 23,349	106 597	1,564	33	1,187	1,450	19,728	3,366	37,797
Manitoba	354	2,399	32	6,399	1,148	6,247 126	5,511	32,011	9,930	68,006
Saskatchewan	243	2,107	2	34	_	57	423	3,946	811 245	6,994 2,844
Alberta	1,243	8,420	158	844	138	1,587	924	6,524	2,463	17,375
Britannique	1,646	11,787	104	618	92	1,272	1,222	7,989	3,064	21,666
	Sin deta		Tw fam		R	ow	Apart and o			
	- Sim	ple		- i-	Ran	– gées	Appart	ements	То	tal
	déta	ché	fami	liaux			et au			
				Under Cons		- En cons				
CANADA		40,413		6,750		16,631		111,135		174,929
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-		1,193		158		84		217		1,652
Prince-Édouard		132		10 346		6 572		3,113		153 5,477
Brunswick		1,175		131		192		1,563		3,061
Québec		7,977		795		1,664		22,904		33,340
Manitoba		13,881 2,026		4,356		11,301		61,058 5,182		90,596
Saskatchewan		1,255		10		210		1,048		7,689 2,523
Alberta		4,436		379		723		4,260		9,798
British Columbia - Colombie- Britannique		6 900		260		1 600				
		6,892		360		1,603		11,785		20,640

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area - Sone		les grar	ides agglon	nerations	urbaines,	unités de	logement,	, 19/3			
Metropolitan areas = Zones metropolitan a	Area — Zone	deta - Sim	nched - nple	f an	nily - Bi-		now	and o	other - tements	To	otal
Metropolitan areas = Zones		Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date
Metropolitan areas = Zones		Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date
Calgary					Star	ts - Mise	es en chant	ier			
Chicoutimi-Jonquière 121 921 6 36 -											
Large urban areas - Grandes agglomérations urbaines ST ST ST ST ST ST ST S	Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor	121 348 157 205 164 126 980 493 142 351 221 60 206 68 97 160 30 79 784 737 64	921 3,783 1,069 2,521 1,199 1,498 6,869 2,752 1,219 1,533 1,998 790 1,804 523 1,075 871 421 476 6,827 7,439 1,154 871	6 14 56 24 35 - 40 44 38 6 12 - 58 14 36 2 - 10 450 20	36 248 136 392 406 74 808 273 245 28 160 6 347 78 154 14 32 65 3,301 310 38 108	25 - 86 54 14 22 500 403 97 - 22 26 183 136 4	597 145 835 538 315 601 1,811 1,593 218 - 116 480 40 22 - 91 - 4,861 769 51 64		463 1,598 2,284 3,971 2,057 1,086 16,367 8,392 7,273 1,119 1,791 219 759 215 244 251 295 544 16,496 4,618 2,145	127 421 293 336 600 140 5,298 2,615 2,050 565 777 82 354 118 133 162 30 136 3,446 1,192 145	1,420 6,226 3,634 7,719 4,200 2,973 24,645 13,228 10,330 2,898 3,949 1,131 3,390 856 1,495 1,136 839 1,085 31,485 13,136 3,388 1,620
Brantford 51 355 - 18 23 203 82 575 156 1,151 Cornwall 10 144 2 18 11 15 24 232 47 409 Drummondville 2 133 - 10 72 2 215 Guelph 72 401 8 76 - 100 - 24 80 601 Kamloops 13 507 - 36 - 10 - 244 13 797 Kingston 27 527 2 34 - 258 172 715 201 1,534 Lethbridge 32 391 - 18 - 12 141 44 550 Moncton 75 685 4 74 63 77 - 636 142 1,472 North Bay 25 244 8 82 - 109 - 470 33 905 Oshawa 21 744 6 258 - 235 - 349 27 1,586 Peterborough 67 295 - 44 32 80 99 419 Prince George 130 999 2 38 - 21 524 153 1,561 Saint-Jean 45 276 - 2 - 36 190 81 468 Saint-Jean 45 276 - 2 - 36 190 81 468 Saint-Jean 45 276 - 2 - 36 190 81 468 Saint-Jean 58 306 - 38 - 75 21 378 79 797 Sault Ste. Marie 89 551 - 12 - 41 127 130 690 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 172 - 4 - 39 67 56 243 Shawingan 17 17	Total	5,977	51,283	938	7,578	1,083	11,544	10,112	69,911	18,110	140,316
Total 885 7,971 34 1,000 97 1,166 571 5,914 1,587 16,051	Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	10 2 72 13 27 32 75 25 21 67 130 45 58 89 17 22 82 16	144 133 401 507 527 391 685 244 744 295 999 276 306 551 172 158 410 208	- 8 - 2 - 4 - 8 6 - 2 	18 10 76 36 34 18 74 82 258 44 38 2 2 38 12 4 20 138 72	11	15 - 100 10 258 - 77 109 235 - - 75 - - 84 -	24 - - 172 12 - 32 21 36 21 41 39 11 14	232 72 24 244 715 141 636 470 349 80 524 190 378 127 67 333 172 68	47 2 80 13 201 44 142 33 27 99 153 81 79 130 56 35 96 16	409 215 601 797 1,534 550 1,472 905 1,586 419 1,561 468 797 690 243 511 804 348
	Total	885	7,971	34	1,000	97	1,166	571	5,914	1,587	16,051

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta	ngle ached - nple aché	ed family e Bi- é familiaux			Row — ngées	Appar	tment other - tements	Т	otal
	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date	Oct.	To date
	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date	Oct.	À date
		I.	1	Com	pletions	- Achèveme	ents			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	662 163 436 201 182 135 198 810 288 115 173 245 101 216 68 95 95 64 773 786 231 72 294	3,832 877 3,501 933 2,479 1,417 1,629 7,456 2,325 1,220 1,105 2,181 842 1,604 482 771 696 490 367 7,591 6,718 886 813 2,152	112 12 32 2 62 42 18 28 9 7 2 30 - 31 6 4 2 16 5 314 42 6 16 30	416 38 293 64 411 469 82 1,066 212 186 26 190 8 278 74 16 12 44 136 4,054 290 34 152 507	20 -40 -38 120 88 33 277 277 -51 378 84 22 1,153	180 -1,288 225 775 421 460 943 1,105 1,036 69 9 57 174 76 92 - 79 51 2,296 1,116 39 213 126	418 136 424 24 51 66 113 751 1,291 1,291 257 - 93 212 20 - 6 66 3,437 329 33,377	2,463 400 3,683 970 1,649 1,750 2,619 12,870 6,286 4,825 1,461 2,361 381 936 685 176 59 780 540 15,041 4,552 1,688 875 3,806	1,212 311 932 227 333 363 417 1,622 1,865 1,690 175 532 101 391 286 119 97 88 125 4,902 1,543 566 143 701	6,891 1,315 8,765 2,192 5,314 4,057 4,790 22,335 9,928 7,267 2,661 4,741 1,288 2,992 1,317 1,055 767 1,393 1,094 28,982 12,676 2,647 2,053 6,591
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , ,		,,,,,	0,733	04,570	10,070	
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines										
Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	39 21 6 48 42 63 33 69 16 97 48 270 19 35 108 21 41 83 35 56	289 155 153 374 719 430 324 462 163 960 233 959 336 206 456 168 192 331 197 467		26 15 4 58 54 32 11 116 88 164 2 44 4 4 24 - 6 22 84 40 14	14 - - 125 - - - - - - 3 3 - - 18	78 156 33 143 95 40 74 44 43 1144	50 - - 56 67 4 56 43 20 - 50 - 112 3 - 53 - 74	88 8 50 - 458 413 59 289 108 499 155 223 241 182 100 23 273 - 269 342	103 21 6 183 104 136 41 131 69 145 48 330 19 154 111 21 108 101 47	481 178 207 588 1,231 875 427 1,010 454 1,663 464 1,270 581 455 556 197 487 490 506
	30	407	4	14	_	144	74	342	134	967

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			ruction - En const		
Metropolitan areas — Zones					
métropolitaines					
Calgary	1,805 316	119	62	1,016	3,002
Edmonton	2,064	10 198	621	193	519
Halifax	992	152	439	2,347 2,880	5 ,2 30
Hamilton	1,206	210	822	6,067	4,463 8,305
Kitchener	605	180	498	3,046	4,329
London	844	56	454	1,445	2,799
Ottawa-Hull	3,973 1,964	579 176	1,050 1,834	15,687	21,289
Ottawa	517	150	1,555	11,698 9,124	15,672 11,346
Hull	1,447	26	279	2,574	4,326
Québec	694	98	31	2,322	3,145
Regina	357	007	122	413	892
Saint John	1,103	237	369	1,463	3,172
St. John's	823	152	36 66	548	924
Saskatoon	457	6	-	248	1,241 711
Sudbury	166	26	108	946	1,246
Thunder Bay	312	18	_	353	683
Toronto	4,595	2,662	6,039	31,761	45,057
Victoria	4,100 772	210	1,370	7,780	13,460
Windsor	444	76	108	2,435	3,345 1,205
Winnipeg	1,780	193	196	4,737	6,906
Total	29,668	5,432	14,229	98,266	147,595
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	177	2	172	571	922
Cornwall	69	11	15	228	323
Drummondville	27 221	6 42	-	89	122
Kamloops	89	42	83	142 254	488 347
Kingston	285	26	286	930	1,527
Lethbridge	185	11	-	117	313
Moncton	555	54	92	601	1,302
North Bay	176 347	40 196	105	546	867
Peterborough	208	44	387	340 286	1,270 538
Prince George	449	13	7	447	916
Saint-Jean	83	-	-	91	174
Sarnia	193	20	80	378	671
Sault Ste. Marie	360	12	_	115	487
Sherbrooke	67	- 4	_	59	123
Sydney/Sydney Mines	367	130	40	410 172	481 709
Timmins	154	60	-	68	282
Trois-Rivières	192			324	516
Total	4,268	675	1,267	6,168	12,378

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

October 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Octobre 1973

Area — Zone	Single detached	Two family	Row	Apartment and other		
Area — Zone	Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total	
		Start	s — Mises en ch			
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,977	938	1,083	10,112	18,110	
urbaines(1)	885	. 34	97	571	1,58	
plus	1,254	84	30	1,004	2,37	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,116	1,056 Comp	1,210 pletions - Achèv	11,687 ements	22,069	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	6,169	819	1,153	8,735	16,876	
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	1,150	114	160	588	2,012	
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,284	86	116	527	2,013	
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,603	1,019	1,429	9,850	20,901	
			truction - En c ober - 31 - Oct			
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	29,668	5,432	14,229	98,266	147,595	
urbaines(1)	4,268	675	1,267	6,168	12,378	
plus	6,477 40,413	643 6,750	1,135	6,701	14,956	
	40,413		s - Mises en ch	111,135 antier	174,929	
January — October 1973 Janvier — Octobre						
detropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations	51,283	7,578	11,544	69,911	140,316	
urbaines(1) Other areas of 10,000 population and over —	7,971	1,000	1,166	5,914	16,051	
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	10,921	912	740	7,269	19,842	
agglomérations de 10,000 habitants et plus	70,175	9,490	13,450	83,094	176,209	
		Comp	letions - Achèv	ements		
etropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations	50,042	8,846	9,725	64,570	133,183	
ther areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et	7,574	808	925	3,780	13,087	
plus	9,859 67,475	760 10,414	456	5,032 73,382	16,107 162,377	
1) In this table, metropolitan areas, large urban						

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in Table M-7 to M-14 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 à M-14 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-4. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, Summary by Province and Metropolitan Area,

TABLEAU Q-4. Appartements mis en chantier, par genre de bâtiments, sommaire par province et zone métropolitaine,

(Buildings and dwelling units — Édifices et unités de logement)

1-9 units unités		its	un	-24 its - ités	un	its - nités	un	its ités	u	or more nits - ités	Т	otal
Province ou zone	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Loge-	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge-
	lices	ments	rices	ments	rices	ments	rices	ments	rices	ments	rices	ments
CANADA	448	2,194	237	3,711	117	4,159	83	5,881	82	14,748	967	30,693
Newfoundland — Terre-Neuve	3	13	1	15	1	44	_	-	-	_	5	72
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3	16	1	12	_	_	-	-	_	-	4	28
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	5	19	3	49	1	36	_		4	682	13	786
New Brunswick Nouveau-Brunswick	16	77	23	368	8	287	3	245	-	-	50	977
Québec	295	1,508	117	1,681	16	542	18	1,173	14	2,316	460	7,220
Ontario	48	205	41	687	31	1,092	35	2,598	48	9,409	203	13,991
Manitoba	7	36	5	85	4	144	5	359	5	855	26	1,479
Saskatchewan	1	9	7	129	2	77	1	93	-	-	11	308
Alberta	53	235	12	209	16	570	4	303	4	580	89	1,897
British Columbia — Colombie-Britannique	17	76	27	476	38	1,367	17	1,110	7	906	106	3,935
Metropolitan areas — Zones métropolitaines												
Calgary Chicoutimi - Jonquière	24	115 13	- 3	- 48	_	_	-	_ 57	2	258 —	26	373 118
Edmonton	4	18	6	92	12	438	3	248	1	154	26	950
Halifax	1 2	8	1	17	1 3	36 106	6	- 474	4 7	682 1,072	7 18	743 1,661
Kitchener	-		9	190	1	25	5	342	2	264	17	821
London	216	1,110	71	11 944	2 6	60 230	1 13	99 848	12	2,063	318	170 5,195
Ottawa - Hull	8	32	7 7	121	2	81	3	252	12	2,528	32	3,014
Québec	5	22 9	6	122	3	98	-	-	1	105	15	347
Regina St.Catharines-Niagara	1	2	1	20	2	66	1	- 76	_	_	1 5	9 164
Saint John	2	12	5	64	-	_	1	67	-	_	8	143
St. John's Saskatoon	_	_	1 2	15 42	1	44 39	_	_	_	_	2	59 81
Sudbury	-	_	-	-	- }	_	_	_	2	243	2	243
Thunder Bay Toronto	2 9	13 38	1 6	21 88	1 1	43 48	9	- 672	23	4,998	48	77 5,844
Vancouver	5	17	9	185	14	496	4	247	6	729	38	1,674
Victoria	3	25 14	5	69 16	7	248 40	5	360 56	_1	177	22	879 126
Winnipeg	3	16	2	43	4	144	5	359	5	855	19	126 1,417
Total	293	1,473	137	2,108	62	2,242	58	4,157	78	14,128	628	24,108









Housing starts and completions

NOVEMBER 1973

Logements mis en chantier et parachevés

NOVEMBRE 1973







STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1974 - Janvier 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 11



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
List of Statistical Tables	. 9	Liste des tableaux statistiques	3 4 5 5 6 7 9
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table	Page	Tableau	Page
M- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province		M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomé- rations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	15
M- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec		M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario		M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces		M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia		M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Colombie-Britannique	19
M- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	20
M- 8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	. 21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	21
M- 9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	. 25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	25
M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	, 28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	28
M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	. 29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau	Page
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas		M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	

Abbreviations used

c. - city

c.a. - community areas

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro — metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

vl. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro — zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. — paroisse

v. - ville

vl. - village

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

$\underline{\text{Definitions}}$

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifiés au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée, the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are $\underbrace{\text{excluded}}_{\text{from}}$ the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates <u>dwelling units</u> in new structures only, <u>such</u> units being <u>designed</u> for non-transient and year-round <u>occupancy</u>.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A $\underline{\text{Completion}}$, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the <u>structure</u> rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units $\underline{\text{Under Construction}}$ at the end of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

<u>Single detached</u>: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

In this report dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- Two-family: which comprises <u>Single attached</u>
 (double) and <u>Apartment</u>, <u>flat</u> (duplex). Double duplexes and row-duplexes are not included in this
 category.
- 3. Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> <u>attached (other)</u>. Row-duplexes are not included in the Row category.
- Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le <u>recensement de 1971</u> classe les données relatives au stock de logements d'après les catégories suivantes;

<u>Simples détachés</u>: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

<u>Dans le présent rapport</u>, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. Simples détachés.
- 2. <u>Bi-familiaux</u>: qui comprennent les <u>simples attachés (maison double)</u> et les <u>appartements, plain-pied (duplex)</u>.

 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans <u>simples attachés (autres)</u>. Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenait compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

- 9 -INDEX INDEX

Alphabetical Index of Localities Covered by the Monthly Starts and Completions Survey.

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération Page Page C - Concluded A 25 Charlebourg-ouest, mun. Acton, t. - v. Charlottetown, u.a. - a.u. 25 15 25 24 Charny, t. - v. 16 22 Alma, c. Châteauguay, t. - v. Amhersburg, t. - v. 27 Ancaster, twp. cant. 26 Chatham, c. Anderdon, twp. - cant. 27 21 Chicoutimi, c. Angers, v1. 21 Chicoutimi, mun. 21 Anjou, t. - v. Chicoutimi-Jonquière, métro. 16, 34, 35, Arnprior, u.a. - a.u. 17 Chicoutimi-Nord, c. 21 19 Arvida, c. Chilliwack, u.a. - a.u. 16 Chinguacousy, twp. - cant. Asbestos, u.a. - a.u. 17 28 Assiniboine Park, c.a. - c.u. Cobourg, u.a. - a.u. 25 Aurora, t. - v. Cole Harbour & East Passage Area 27 Aylmer, t. - v...... 21 Coniston, t. - v. 29 Coquitlam, m.d. - d.m. 15 Corner Brook, c. 17, Cornwall, c. В 34, 35, Cornwall, 1.u.a. - g.a.u. 21 Côte-St-Luc, c. 19 21 Bagotville, mun. Courtenay, u.a. - a.u. 21 31 Bagotville, t. - v. Courtright, vl. Baie-Comeau, u.a. - a.u. Courville, t. - v. 32 Baie-de-Shawinigan, vl. Cowansville, t. - v. 21 19 Baie-d'Urfé, t. - v...... Cranbrook, c. 17 Cumberland, twp. - cant. Barrie, u.a. - a.u. 15 Bathurst, c. 21 Beaconsfield, c. 22 Beauharnois, c. 24 D Beauport, c. 20 Bedford & Waverley Area 24 Dartmouth, c. Bélair, t. - v. 27 19 Belle River, t. - v. Dawson Creek, c. 22 17 Belleville, c. Delson, t. - v. 22 29 Beloeil, t. - v. Delta, m.d. - d.m. 21 26 Deschênes, v1. 23 23 Deux-Montagnes, c. 23 Bois-des-Filions, vl. Dieppe, t. - v. Dolbeau, u.a. - a.u. Bolton, vl. 28 Bon Accord, vl. Dollard-des-Ormeaux, t. - v. 32 22 Dominion, t. - v. Boucherville, t. - v. Dorchester North, twp. - cant. 26 Brampton, t. - v. 18 Dorion, t. - v. Brandon, c. 21 Dorval, c. Brantford, c. 31 36 17, 34, 35, Brantford, 1.u.a. - g.a.u. Douro, twp. - cant. 30 Brantford, twp. - cant. 31 16, 34, 35, Bridgedale, vl. Drummondville-Sud, t. - v. Brocklehurst, mun. 17 Dufferin, mun. Brockville, c. 22 Dundas, t. - v. Brossard, t. - v. 21 Buckingham, t. - v. 26 Burlington, t. - v. 29 Burnaby, m.d. - d.m. Ε 28 East Kildonan, c.a. - c.u. E. Riverside - Kinghurst, vl. C 28 Edmonton, c. Calgary, metro 18, 28, 34, 35, 36 Edmonton, metro. 18, 28, 34,35, 15 Edmunston, c. Campbellton, u.a. - a.u. Esquesing, twp. - cant. Candiac, t. - v. 29 Esquimalt, m.d. - d.m. 32 Cap-de-la-Madeleine, c. 27 32 Essex, t. - v. Cape Breton, mun. 27 Etobicoke Burough Capreol, t. - v. 22 Carignan, t. - v. 29 Central Saanich, m.d. - d.m. Chambly, c. 23 Charlemagne, t. - v. Fairvale, vl. Charlesbourg, c. 27 Falconbridge, twp. - cant. Charlebourg-est, mun.

INDEX - suite

		Page		Page
F - Concluded			<u>K</u>	
Flamborough East, twp cant		26	Kamloops, c	
Flamborough West, twp cant		26 18	Kamloops, 1.u.a g.a.u	
Flin Flon (1) u.a a.u			Kanes Valley Section	
Flin Flon (2) u.a a.u		18	Kapuskasing, t v.	17
Fort Garry, c.a c.u		28	Kelligrews, Subdivision "P"	20
Fort Saskatchewan, t v		28	Kelowna u.a. — a.u	
Fredericton, u.a a.u		15	Kenogami, c	21
Freshwater Bay Section		20	Kenora, u.a a.u	17
			Kentville, u.a a.u	15
			King, twp cant	25
			Kingston, c	30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a. — g.a.u	17, 34, 35, 36
			Kingston, twp cant	30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v	21
Gatineau, t v		21	Kitchener, c	26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro	17, 26, 34, 35, 36
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région	19
Giffard, c		24		
Glace Bay, t v		32		
Glanford, twp cant		26		
Gloucester, twp cant		26	<u>L</u>	
Gondola Point, vl		20	<u>=</u>	
Goulbourn, twp cant		26	Labrador, u.a a.u	15
Goulds Section		20	Lac-Delage, t v	24
Granby, u.a a.u		16	Lachine, c	21
Grande Prairie, c		18	Lachute, u.a. — a.u	
Grand Falls, u.a a.u		15		16
Grand' Mère, c.		32	Lac-St-Charles, mun	24
			Lakefield, vl.	31
Greenfield Park, t v		22	L'Ancienne-Lorette, t v	24
Grimsby, t v		26	L'Ange-Gardien, mun	24
Guelph, c.	17 0/ 05	30	Langley, c	29
Guelph, 1.u.a 1.a.u	17, 34, 35		Langley, mun	29
Guelph, twp cant		30	La Prairie, t v	22
Gunningsville, vl		31	La Salle, c	22
			L'Assomption, mun	23
			L'Assomption, t v	23
			Lauzon, c	24
			La Tuque, t. — v	16
<u>H</u>			Laval, c	23
			Lawrence Pond, i.d d.a	20
Haileybury, u.a a.u		17	Leamington, t v	17
Halifax, c		22	Legal, vl	28
Halifax, metro	15, 34, 35,	36	Lemoyne, t v	22
Hamilton, c		26	Lennoxville, t v	32
Hamilton, metro	17, 26, 34, 35,		L'Epiphanie, mun	23
Hampstead, t v		21	L'Epiphanie, t v	23
Hampton, p		20	Lery, t v	22
Hampton, v1		20	Lethbridge, c	18, 30
Hawkesbury, u.a a.u	16,	27	Lethbridge, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
Herring Cove Area		20	Lévis, c	24
Higgins Line Section		20	Lewisville, vl	31
Hudson, t v		23	Lincoln, t v	17
Hull, c		21	Lindsay, t v	17
Hull, métro	16, 34, 35,	36	Lion's Bay, vl	29
Hull, partie ouest, mun	,, 55,	21	Lively, t v	27
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Logy Ray Section	
			Logy Bay SectionLondon, c	20
			London metro	17 26 27 25 36
<u>I</u>			London, metro London, twp. — cant	
Δ			Longueuil c	26
Iberville, t v		31	Loretteville c	22
Ile-Cadieux, t v		23	Loretteville, c	24
Ile-Dorval, t v		21	Lorraine, t v	23
Ile-Perrot, t v		23	Lucerne, mun	21
		23		
T			<u>M</u>	
<u>J</u>			W	
Toliette u a - c "		16	Magog, u.a. – a.u.	16
Joliette, u.a a.u		16	Maidstone, twp cant	27
Jonquière, c		21	Malden, twp cant	27

INDEX - suite

	Page	Page
M - Concluded		0 - Concluded
M — Concruded		0 - Colle Tuded
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c 31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u
March, twp cant	26	Ottawa, c
Marieville, t v	22	Ottawa - Hull, metro 17, 26, 34, 35, 36
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v
Mascouche, t v	23	Outremont, c 22
Masson, t v	21	Owen Sound, c
Matane, t v	16	
McMasterville, vl	22	
Medicine Hat, u.a a.u	18	
Melocheville, vl	22	<u>P</u>
Mercier, t v	22	
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp cant 27
Milton, t v	25	Pamdenec, v1
Mississauga, t v	25	Paris, t v
Moncton, c	31	Pelham, t v
Moncton, l.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a. — a.u
Moncton, mun	31	Penticton, c
Montmagny, c	16	Petawawa, u.a. — a.u
Montmorency, t v	24	Peterborough, c
Montréal, c	21	Peterborough, 1.u.a g.a.u
Montréal-Est, t v	21	Petty Harbour, i.d d.a
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp. — cant
Montréal-Nord, c	22	Pickering, v1. 25 Pierrefond, c. 22
Montréal-Ouest, t v	22	
Mont-Royal, t v	22	
Mont-Saint-Hilaire, t v	22 31	Pitt Meadows , mun
Moore, twp cant	18	
Moose Jaw, c	28	Pointe-Aux-Trembles, c
Morinville, t v	20	Pointe-Claire, c
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Du-Moulin, t v
Mount Scio Section	20	Point-Edward, vl
Musquash, p	20	Pointe-Gatineau, t v
		Portage La Prairie, c
		Port Alberni, u.a. — a.u
N		Port-Alfred, t v
<u> </u>		Port Colborne, c
Nanaimo, u.a a.u	19	Port Coquitlam, c
Nepean, twp cant	26	Port Credit, t v
Newcastle, u.a a.u	15	Port Erie, t v
New Glasgow, u.a a.u	15	Port Moody, c
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Stanley, t v
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c
New Westminster, c	29	Prince George, c 31
Niagara Falls, c	27	Prince George, 1.u.a g.a.u 19, 34, 35, 36
Niagara-on-the-Lake, t v	27	Prince Rupert, u.a a.u
Nissouri West, twp cant	26	
North Battleford, u.a a.u	18	
North Bay, c	17, 31	2
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36	
North Dartmouth Area	20	Québec, c
North Saanich, m.d d.m	29	Québec, métro
North Sydney, t v	32	Quispamsis, vl 20
North Vancouver, c	29	
North Vancouver, m.d d.m	29	
Notre-Dame, mun	22	<u>R</u>
N-D-De-L'Ile-Perrot, mun	23	D
N-D-des-Laurentides, t v	24	Rayside-Balfour, t v
N-D-De-Bon-Secours, mun	22	
		Regina, c
0		
<u>0</u>		Repentigny, t v
0.01	25	Richmond, m.d. – d.m
Oakville, t v	27	Richmond, v1.
Oliver, twp. — cant	17	Richmond Hill, t v
Oromocto, t v	15	Rimouski, u.a. – a.u
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl 31

INDEX - Continued INDEX - suite

INDEX - Continued			INDEX - suite				
	n.		*				
	Pa	ige					Page
R - Concluded			S - Concluded				
Rivière-Du-Loup, c		16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun				22
Rivière-Du-Moulin, t v		21	St-Romuald-d'Etchemin, c				24
Rochester, twp cant		27	Ste-Scholastique, c				16
Rockcliffe Park, vl		26	Ste-Thérèse, c				23
Rosemère, t v		23	Ste-Thérèse-de-Lisieux, mun				. 24
Rothesay, p		21	Ste-Thérèse-Ouest, t v				23
Rothesay, t v		21	St. Thomas, c				26
Rouyn, u.a. — a.u		16 22	St. Vital, c.a c.u				28
Roxboro, t v		22	Saltfleet, twp cant				26
			Sandwich West, twp cant				27 27
<u>s</u>			Sarnia, c				31
*****			Sarnia, 1.u.a g.a.u	1	7, 3	4, 3	5, 36
Sackville-Windsor, area		20	Sarnia, twp cant				31
Saguenay, t v		21	Saskatoon, metro	18, 2	8, 3	4, 3	5, 36
St. Albert, t v		28	Sault Ste. Marie, c				32
St-Amable, mun		22	Sault Ste. Marie, 1.u.a g.a.u	1	7, 3	4, 3	5, 36
Ste-Anne-de-Bellevue, t v		22	Scarborough Borough				25
Ste-Anne-de-Varennes, mun St-Augustin-de-Desmaures, mun		22	Senneville, vl				22
St-Basile-le-Grand, t v		24 22	Sept-Iles, c				16
St. Boniface, c.a c.u		28	Shawinigan, c.				24 32
St-Bruno-de-Montarville, t v		22	Shawinigan, l.u.a g.a.u	17	6 3	4 3	5, 36
St. Catharines, c		27	Sherbrooke, c		,, ,	.,	32
St. Catharines-Niagara, metro	17, 27, 34, 35,	36	Sherbrooke, 1.u.a g.a.u	1/	6. 3	4. 3	5, 36
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,			Sherwood (No 159), mun				28
mun		23	Shipshaw, mun				21
St-Charles-de-Lachenaie, mun		23	Sidney, t v				29
St. Clair Beach, vl		27	Sillery, c				24
St-Constant, mun		23	Simcoe, t v				17
St-Cyrille, vl		30 24	Simonds, p				21
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun		24	Smiths Falls, u.a. — a.u				17 16
St-Emile, vl		24	Sorel, u.a. — a.u				31
St-Eustache, t v		23	Southwold, twp. — cant				26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun		24	Stratford, c				17
Ste-Foy, c		24	Stittsville, vl				26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun		24	Stoney Creek, t v				26
Ste-Geneviève, t v		22	Strathcona, Co. No 20, mun				28
St-Georges, u.a a.u		16	Streetsville, t v				25
St-Hubert, t v		23	Sturgeon D.M. 90, mun				28
St-Hyacinthe, u.a a.u		16	Sudbury, c	17 0	7 0	, ,	27
St-Jean, c		28 31	Sudbury, metro.	1/, 2/	/, 3	4, 3	
St-Jean, 1.u.a. — g.a.u	16, 34, 35,		Summerside, u.a. — a.u				25 29
St-Jean-de-Boischatel, vl		24	Swift Current, c				18
St-Jean-de-Dieu, mun		22	Sydney, c				32
St-Jean-Vianney, vl		31	Sydney-Mines, t v				32
St-Jérôme, u.a. — a.u		16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u	15	5, 3/	4, 35	5, 36
Saint John, c		21					
Saint John, metro	15, 34, 35,						
St. John's, c		20	<u>T</u>				
St. John's East Extern		20	m				
St. John's metro. Ste-Julie, mun.	15, 34, 35,		Tecumseh, t v				27
St-Lambert, c		23 23	Templeton-Est, mun				21
St-Laurent, c		22	Templeton-Ouest, mun				21
St-Léonard, c		22	Terrasse-Vaudreuil, mun				19 23
St-Louis-de-Terrebonne, mun		23	Terrebonne, t v				23
St-Luc, t v		31	Thetford Mines, u.a a.u				16
Ste-Marie-de-Monnoir, mun		23	Thompson, t v				18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,			Thorald, t v				27
mun		32	Thunder Bay, c				27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun		23	Thunder Bay, metro	17, 27	, 34	, 35	, 36
St-Mathiev-de-Relogil myn		2 3	Timmins, c				7, 32
St-Mathieu-de-Beloeil, mun St-Michel-Archange, mun		23 24	Timmins, l.u.a g.a.u		34	+, 35	5, 36
St-Nicholas, t v		24	Toronto, c	1.7		0.5	25
St. Paul East, mun		28	Toronto-Gore, two — cant	17	, 34	, 35	, 36
St-Paul-L'Ermite, mun		23	Toronto-Gore, twp. — cant				25 31
St. Paul West, mun		28	Trail, u.a a.u				119
St-Pierre, t v	2	22	Transcona, c.a c.u				28

INDEX - Concluded

INDEX - fin

Pag	ge	Page
T — Concluded	<u> </u>	
Trois-Rivières, c	32 Waterloo, twp cant	21 21 21 22 15
<u>V</u>	Wendover and Simpson, mun	15 15
Val-St-Michel, t v. 2 Valley East, twp cant. 2 Valleyfield, u.a a.u. 1 Valleyview, t v. 3 Vancouver, c. 2 Vancouver, metro. 19, 29, 34, 35, 3 Vanier, c. 2 Vanier, t v. 2 Varennes, vl. 2	26 White Rock, c	21 17 24 26 26 20 26 114 22
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl	23 Windsor, metro, 23 Winnipeg, c. 25 Winnipeg, metro, 22 Woodstock, c. 19 Yarmouth, twp. — cant. 29 York Borough 36 York East Borough 16 York North Borough 24 Yorkton, c.	23 18, 28, 34, 35, 31 21 20 20

 $\hbox{ TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, \\ Dwelling units$

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

By Province — Par province												
		Mise	Starts — s en chant	ier			Completion Achèvement:		const	968 1,657 274 155 3,730 5,558 2,872 3,122 31,382 33,558		
Province	1972	_		Jan - Janv.			Jan Nov. Janv Nov.		_			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
CANADA	206,954	18,976	18,079	192,943	194,288	19,653	176,689	182,030	165,718	173,293		
Newfoundland - Terre-Neuve	1,748	75	172	1,690	2,106	.149	1,495	1,425	968	1,657		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	32	36	346	269	34	208	356	274	155		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	453	323 (3,204	5,131	251	2,624	3,243	3,730	5,558		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	333	408	3,731	3,794	361	2,782	3,466	2,872	3,122		
Québec	47,109	5,357	4,892	43,090	44,756	4,534	42,058	42,331	31,382	33,558		
Ontario	91,114	7,436	7,727	85,851	85,728	9,253	78,568	77,259	83,502	89,052		
Manitoba	9,908	1,098	572	9,571	8,098	833	7,233	7,827	8,049	7,550		
Saskatchewan	3,145	286	382	2,891	3,793	347	2,107	3,191	1,986	2,558		
Alberta	18,363	1,360	1,488	17,442	15,831	1,425	17,908	18,800	13,218	9,858		
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,546	2,079	25,127	24,782	2,466	21,706	24,132	19,737	20,225		

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts - en chant	ier			ompletions - chèvements		Under construction En construction			
Agglomération	Nove		-			Nov.	Jan Nov. - Janv Nov.		November 30 - 30 novembre			
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
Newfoundland - Terre-Neuve												
Corner Brook, c	64 84 293 1,307	6 13 - 56	11 28 — 133	64 79 293 1,254	122 197 159 1,628	12 34 — 103	117 35 264 1,079	67 156 44 1,158	33 71 44 820	87 140 159 1,271_		
Sub-total — Total partiel	1,748	75	172	1,690	2,106	149	1,495	1,425	968	1,657		
Prince Edward Island — fle-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u.	268	16	31	247	183	24	183	267	190	92		
Summerside, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	373	32	36	99 346	269	34	25	356	274	155		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Halifax, metro Kentville, u.a a.u New Glasgow, u.a a.u Sydney/Sydney Mines	2,540 120 129	387 1 11	297 — 2	2,375 119 104	3,931 60 156	183 3 18	2,048 26 153	2,375 91 120	_ 3,018 _ 99 57	4,583 69 99		
1.u.a g.a.u Truro, u.a a.u	538 116	20 34	21	506 100	825 159	38 9	308 89	528 129	445 111	695 112		
Sub-total — Total partiel	3,443	453	323	3,204	5,131	251	2,624	3,243	3,730	5,558		
<u>New Brunswick —</u> <u>Nouveau-Brunswick</u>												
Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210 19 1,608	- 2 - 43 58 31 - 199	48 2 2 73 103 11 3 166	44 57 42 490 1,304 208 18 1,568	133 12 70 784 1,575 177 21 1,022	26 2 7 22 198 25 4 77	157 79 86 380 1,061 127 16 876	74 24 62 451 1,208 235 18 1,394	7 46 34 301 876 176 9 1,423	83 35 29 652 1,205 95 10 1,013		
Sub-total - Total partiel	3,919	333	408	3,731	3,794	361	2,782	3,466	2,872	3,122		
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	9,483	893	939	8,971	11,300	795	7,109	8,490	7,844	10,492		

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

	T								r			
Centre			Starts — en chant:	ier			Completion: Achèvement:		constru — E	Under construction - En construction		
Agglomération	1972	Nover - Nover		Jan. — — Janv		Nov.	Jan Janv.	- Nov. - - Nov.	Novemb	-		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973		
Québec												
Alma, c	196 50 64 1,425 205 50	11 1 10 91 3 3	8 4 8 107 1 42	186 50 54 1,365 204 49	168 54 77 1,527 49 77	5 4 15 93 —	192 65 49 1,309 221 35	136 55 58 1,408 230 44	67 16 40 463 206 21	88 9 61 532 22 48		
Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(l), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Georges, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jérome, u.a. — a.u. Thetford Mines, u.a. — g.a.u. Shawinigan, l.u.a. — g.a.u. Sorel, u.a. — a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189	16 3 52 - 317 24 4 2 23 51 6 2,800 1,128 47 11 6 13 22 91 58 12 61 26 175 45 22 101 35 40 47	138 8 5 1 392 105 4 1 - 20 2 3,130 300 25 21 4 9 9 43 54 11 11 38 33 5	251 88 275 6 3,964 284 52 11 133 139 400 22,348 7,780 432 134 108 84 279 460 638 58 455 198 1,047 194 131	353 49 518 19 3,290 478 154 50 94 133 56 27,775 4,249 415 181 76 140 277 511 448 56 437 267 527 394 93 1,101 170 353 140	27 11 4 5 214 12 4 9 - 24 9 3,232 458 48 34 6 16 16 12 23 30 7 50 17 8 18 2 79 31 8 19	326 133 488 13 2,174 219 47 9 146 88 39 22,928 7,280 622 177 179 85 275 328 609 37 716 166 1,281 230 141 713 199 347	234 52 478 17 2,875 280 164 38 45 224 40 25,567 5,199 311 133 42 128 377 604 403 55 318 214 495 184 132	55 24 105 2 4,238 116 24 7 50 97 10 19,091 3,884 231 243 193 38 399 62 451 104 38 384 213	233 22 145 5 4,499 296 12 15 89 56 20 21,057 2,987 255 104 95 35 148 194 232 36 477 130 488 241 43 548 129 171 36		
Total, Québec	47,109	5,357	4,892	43,090	44,756	4,534	42,058	42,331	31,382	33,558		
(1) Part of the Hawkechury aga	1 amamatian	adminated i	in Oughon	D 4 - 7 -	1. 11 .		22 1 1	1	- 41			

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec.
(2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

Centre			Starts — en chant	ier			ompletions - chèvements		Unde constru — Er constru	iction
- Acalemánation		Novem	hon	Tan	Nov		Ton	Norr	Novomb	20
Agglomération	1972	Novem		Jan. — — Janv. —		Nov.	Jan. — — Janv. —		Novemb - 30 nov	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Ontario</u>										
Arnprior, u.a. — a.u. Barrie, u.a. — a.u. Belleville, c. Brantford, l.u.a. — g.a.u. Brockville, c. Chatham, c. Cobourg, u.a. — a.u. Cornwall, c. Guelph, l.u.a. — g.a.u. Haileybury, u.a. — a.u. Hamilton, metro Hawkesbury(1), u.a. — a.u. Kapuskasing, t. — v. Kenora, u.a. — a.u. Kingston, l.u.a. — g.a.u. Kitchener, metro Leamington, t. — v. Lincoln, t. — v. Lindsay, t. — v. London, metro Midland, u.a. — a.u. North Bay, c. Orillia, c. Oshawa, l.u.a. — g.a.u. Ottawa, metro(2) Owen Sound, c. Pembroke, u.a. — a.u. Petawawa, u.a. — a.u. Petarborough, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Sault Ste. Marie, l.u.a. — g.a.u. Simcoe, t. — v. Smiths Falls, u.a. — a.u. Stratford, c. Sudbury, metro Thunder Bay, metro Timmins, c. Toronto, metro Trenton, u.a. — a.u. Wallaceburg, t. — v.	74 934 355 470 188 524 202 209 599 100 8,321 108 62 74 1,144 5,349 43 73 72 5,444 219 68 632 417 1,832 10,808 160 141 31 835 4,219 585 632 100 85 316 1,685 1,139 453 38,695 329 60	5 49 21 93 12 37 9 20 41 9 818 545 4 6 55 359 59 6 38 126 6 16 480 6 54 3 24 513 30 54 15 9 6 192 80 67 3,103	10 44 6 206 2 41 19 42 99 31 534 - 11 4 45 570 12 5 20 610 18 46 31 1,117 5 6 3 11 11 13 3 50 199 61 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	49 834 347 437 437 184 450 198 196 445 99 7,834 101 62 69 1,063 4,999 212 63 594 298 1,754 9,968 160 137 30 805 3,940 549 611 96 72 309 1,636 1,111 443 37,014 37,014 310 544	79 1,260 407 1,357 180 708 332 451 700 86 8,253 115 155 60 1,579 4,770 63 73 84 3,583 216 105 936 185 1,717 11,447 435 56 66 469 3,589 858 741 239 126 301 912 1,130 359 34,814 534	12 62 17 87 87 87 87 87 89 10 601 52 7 2 98 766 6 8 15 236 47 7 19,7 1,563 4 19 10 28 548 13 119 30 31 139 429 92 47 3,59 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	49 837 509 467 169 285 180 277 720 57 6,311 77 75 31 1,083 3,114 80 54 177 4,419 228 75 457 118 1,698 7,657 89 31 24 433 2,988 587 651 89 45 266 2,123 656 163 38,154 240 72	64 575 213 568 128 578 205 256 678 103 5,915 138 70 57 973 4,823 63 63 80 79 5,026 256 240 1,860 8,830 166 119 49 49 49 49 49 49 49 49 49 4	31 375 220 281 95 305 108 95 359 72 6,035 63 28 54 860 4,136 21 464 207 1,362 8,847 122 15 665 2,734 341 392 35 47 241 1,849 816 473 44,132 144 31 1822	47 1,089 400 1,041 136 456 228 287 498 52 8,237 42 113 57 1,474 4,133 19 37 46 3,171 78 861 253 1,204 10,899 371 61 30 551 2,823 719 166 66 154 889 636 246 45,025 334 16
Windsor, metro	2,983	163	159 13	2,806 249	1,779	242 13 9,253	2,621 132 78,568	2,295 233 77,259	1,892 244 83,502	1,122 493 89,052
Total Ontario	91,114	7,436	7,727	85,851	85,728	y, 253				

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario. (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

		rrairie		- Provinc	es des ri	allies				
Centre			Starts — en chant	ier			ompletions - chèvements		Unde constru - En constru	ction
Agglomération	1972	Novem		Jan. — Janv. —		Nov.	Jan. — — Janv. —		Novembe — 30 nove	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62 9,134	104 2 7 -	12 - 18 - 542	570 63 56 62 8,820	511 82 95 - 7,410	15 - 2 - 816	505 8 64 319 6,337	339 4 65 12 7,407	377 77 31 75 7,489	547 131 55 63 6,754
Sub-total - Total partiel	9,908	1,098	572	9,571	8,098	833	7,233	7,407	8,049	7,550
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c North Battleford, u.a a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	- 17 24 35 103 91 - 16	 43 1 32 166 94 17 29	6 171 216 390 1,241 802 41 24	2 421 162 452 1,297 1,230 59 170	- 11 14 43 92 151 11 25	- 109 165 234 907 626 41 25	3 186 175 365 1,380 918 69	7 102 117 257 1,109 351 20 23	4 330 99 344 966 654 29 132
Sub-total — Total partiel	3,145	286	382	2,891	3,793	347	2,107	3,191	1,986	2,558
Alberta Calgary, metro	7,047	532	696	6,656	6,589	495	7,333	7,386	4,042	3,203
Edmonton, metro	9,500 692 430 423 271	629 90 51 47 11	559 23 104 87 19	9,061 663 428 391 243	6;,785 466 654 670 667	648 156 72 46 8	9,249 371 409 253 293	9,413 673 499 528 301	8,077 475 218 243 163	5,139 274 345 358 539
Sub-total — Total partiel	18,363	1,360	1,488	17,442	15,831	1,425	17,908	18,800	13,218	9,858
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	2,744	2,442	29,904	27,722	2,605	27,248	29,818	23,253	19,966

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba. (2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. — Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			tarts — en chanti	er			ompletions - chèvements		Under construction — En construction		
Aggiomération	1972	Novem - Novemi		Jan. — — Janv. —		Nov.	Jan. — N — Janv. —		Novembe 30 nove		
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
British Columbia — Colombie-Britannique											
Chilliwack, u.a a.u	649	41	36	647	382	22	558	434	429	311	
Courtenay, u.a a.u	253	26	. 21	237	282	9	197	254	157	187	
Cranbrook, c	238	17	25	231	157	4	184	138	136	135	
Dawson Creek, c	38	6	2	33	18	1	22	17	20	19	
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	67	108	1,166	905	113	1,064	1,344	721	342	
Kelowna, u.a a.u	1,486	76	220	1,386	1,169	89	1,230	1,576	974	548	
Kitimat Area/Region	53	1	-	51	10	1	46	18	21	4	
Nanaimo u.a a.u	663	58	32	637	565	27	510	428	507	553	
Penticton, c	227	8	23	223	444	17	158	181	97	360	
Port Alberni, u.a a.u.	153	14	13	131	200	24	157	123	130	170	
Powell River Area/Region	102	5	8	94	79	7	95	58	42	56	
Prince George, l.u.a. — g.a.u	1,421	198	125	1,331	1,686	162	1,015	1,432	661	878	
Prince Rupert, u.a a.u.	73	5	8	69	87	2	49	83	31	25	
Terrace, u.a a.u	84	19	3	83	133	2	66	101	48	74	
Trail, u.a a.u	61		-	61	1	_	18	3	54	2	
Vancouver, metro	16,210	1,380	894	14,346	14,030	1,614	12,764	14,290	12,895	12,716	
Vernon, c	326	36	45.	302	518	45	206	437	183	250	
Victoria, metro	4,192	549	429	3,841	3,817	299	3,122	2,946	2,523	3,474	
Williams Lake, u.a. — a.u.	269	40	87	258	299	28	245	269	108	121	
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,546	2,079	25,127	24,782	2,466	21,706	24,132	19,737	20,225	

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre	Starts Mises en chantier November Jan Nov.						ompletio - achèvemen		Under construction — En construction		
_ Agglomération	1972	_	mber mbre	-	- Nov. - - Nov.	Nov.		- Nov.		ber 30 - vembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Halifax Halifax, c Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 — 10 483	249 48 9 30 - - - 51	210 45 6 10 - - 2 24	1,281 314 35 263 — — 10 472	2,596 674 80 106 4 - 11 460	6 88 7 46 18 — —	830 701 22 96 — — 16 383	1,215 378 60 181 18 - 13 510	2,082 230 20 251 — 6 429	3,526 508 38 180 4 - 2 325	
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	387	297	2,375	3,931	183	2,048	2,375	3,018	4,583	
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Pamdenec, vl. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	158 — 7 1 — 17 2 7 1 — 1 4 — 1	91 1 3 3 1 1 24 13 19 1 1 - 3 1 5	1,136 12 50 10 11 14 73 57 70 9 31 15 74 2	564 12 38 14 28 16 56 86 109 3 19 34 34	34 -5 3 1 1 1 4 12 - - 3 1 12	548 13 26 8 10 12 42 34 53 9 37 15 64 2 3	961 6 67 11 19 18 41 72 79 2 13 13 44 38	1,179 38 3 6 6 44 28 30 2 14 4 68 1	752 6 16 7 13 5 60 33 50 3 3 11 8 22 24	
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	199	166	1,568	1,022	77	876	1,394	1,423	1,013	
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t. — v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t. — v. St. John's East Extern Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	2 1 - 24 11 - 8 1 2 3 1 2 1	63 7 11 - 7 7 7 - 4 14 3 - 12 5	227 55 21 - 433 155 2 62 81 61 12 13 102 30	618 52 107 - 60 169 2 73 278 36 9 12 65 147	31 2 9 - 6 13 - 6 11 4 - 1 8	182 87 15 1 324 116 2 110 149 21 6 6 6 54	245 47 32 - 330 153 - 60 84 45 6 8 53 95	116 36 12 - 335 111 - 54 32 37 8 7 46 26	503 38 86 62 120 2 58 223 28 9 10 56 76	
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	56	133	1,254	1,628	103	1,079	1,158	820	1,271	

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — es en char	ntier			completion - achèvement		- E	ler cuction - In cuction
Agglomération	1972	Nove Nove		Jan Janv.	- Nov. - - Nov.	Nov.	Jan - Janv.	Nov.	November 30 novemb	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière										
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 - 25 6 6 260 183 202 51 38 - 16 2	7 38 - - 25 3 13 2 3 - -	28 14 - - 1 35 17 4 2 6	400 224 - 24 6 237 179 194 49 34 - 16 2	426 147 — 32 76 270 323 150 34 67 —	11 3 - 2 - 7 12 55 - 3 - -	381 151 42 	407 196 - 33 48 226 235 169 29 64' - 1	127 113 - 13 6 90 31 59 4 20 -	136 57 - 10 34 121 110 26 13 24 - 1
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	91	107	1,365	1,527	93	1,309	1,408	463	532
Hull(1) Hull, c	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	16 10 182 2 1 47 1 11 11 - 26 3 - 18	1 - 100 - 147 1 11 - 113 3 - - 16	2,150 22 595 18 4 311 19 58 1 646 4 — 1 135	462 1 904 32 9 445 42 125 1 987 51 - 4 227	30 - 73 3 1 21 1 5 - 28 - - 52	1,221 46 131 9 1 360 15 40 2 281 2 2 62	987 10 671 25 1 366 31 100 1 436 4 1 — 5 237	2,260 22 608 16 3 365 11 27 1 798 3 1 — 7 116	1,742 8 772 18 9 422 22 49 1 1,308 50 — 6 92
Montréal Île-de-Montréal: Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237	471 8 2 5 135 87 1 3 - 32	420 3 6 24 1 149 - 1 - 51	3,019 147 7 82 147 904 46 17 — 188	6,613 755 29 174 390 702 9 34 — 312 23	1,256 73 2 9 4 100 1 5 - 30 3	4,385 114 8 111 122 1,029 21 30 - 141 86	4,863 318 18 115 362 587 40 21 — 218 27	4,175 104 5 49 257 631 36 8 — 106	5,581 580 17 101 398 744 4 19 — 222

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre	Starts Mises en chantier November Jan Nov.						ompletion — chèvement		Under construction — En construction		
- Agglomération		Nove	mber	Jan	Nov.		Jan	Nov.	Novemb	per 30	
	1972	Nove	mbre	Janv.	- Nov.	Nov.	Janv.	- Nov.	30 nov	rembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Montréal - Continued - suite											
Île-de-Montréal — Concluded — fin:								7,,	.05		
LaSalle, c	764	99	56	669 1	611	50	596 l	744	485 —	371	
Montréal-Nord, c	1,545	203	162	1,452	1,458	149	1,780	1,396	857 —	871	
Montréal-Ouest, t v Mont-Royal, t v	_	_	- 1	_	3 115	_ 1	_	5	-	110	
Outremont, c	139	_	4	139	302	-	260	166 196	272 145	301 486	
Pierrefonds, c	255 323	18 25	9 15	251 235	572 253	209	313. 197	371	157	101	
Pointe-Claire, c	133	1	_	5	226	1	175	4 85	2	356	
Roxboro, t v	2 9	1	1	2 9	89 4	. 79 —	70	4	9	4	
Ste-Geneviève, t v	man		_	· –	2	_	8	2	_	-	
St-Jean-de-Dieu, mun St-Laurent, c	780	10	101	762	439	28	275	848	892	462	
St-Léonard, c	2,146	283	333	1,997	2,550	174	1,366	2,388	1,392	1,466	
St-Pierre, t v St-Raphaël-de-1'Île-Bizard,	8	_	_	8	_	_	10			_	
mun	31	3	7	26	41	4	18	34 2	13	22	
Senneville, vl	2 290	150	2	2 248	545	_	143	2	170	755	
Westmount, c	147	1	-	147	64	_	3	146	146	64	
Sub-total — Total partiel	11,816	1,538	1,346	10,524	16,323	2,186	11,270	12,969	9,921	13,042	
South Shore — Rive sud: Beauharnois, c. Beloeil, t. — v. Boucherville, t. — v. Brossard, t. — v. Candiac, t. — v. Carignan, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay, t. — v. Châteauguay-Centre, t. — v. Delson, t. — v. Greenfield Park, t. — v. La Prairie, t. — v. LeMoyne, t. — v. Longueuil, c. McMasterville, vl. Maple Grove, t. — v. Marieville, t. — v. Melocheville, vl. Mercier, t. — v. Mont-Saint-Hilaire, t. — v. Notre-Dame, mun. NDde-Bon-Secours, mun. Otterburn, t. — v. Richelieu, t. — v. Saint-Amable, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v.	1,734 2 13 45 4 - 32 4 - 45 11	1 33 20 97 - 4 14 62 2 11 58 - - 157 - - 6 - 4	1 72 31 153 1	22 245 276 1,001 53 1 31 178 143 123 492 49 - 1,654 2 13 42 4 4 - 29 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 301 232 847 28 22 97 154 105 256 68 4 2,750 49 20 61 16 180 24 22 10	- 55 9 157 - 2 1 1 9 5 16 1 1 1 - 3 - 5 3 3 - 1 2	44 201 294 1,024 73 1 23 164 138 96 205 56 - 3 2,604 2 9 33 1 1 23 3 1 1 54 6	16 230 274 936 51 75 150 149 74 209 97 2 2,662 4 21 67 17 131 21 20 8 	7 126 126 745 39 - 70 91 127 43 324 5 - 2,369 1 6 27 3 24 20 1 - 6 6 6 - 13 30	5 220 90 574 5 - 8 28 150 79 399 43 2 - 2,380 46 5 16 2 24 66 4 - - 9 6	

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		_ E	uction
Agglomération		Nove	mber	Jan	Nov.		Jan	- Nov.	Novemb	per 30
	1972	Nove	mbre	Janv.	- Nov.	Nov.	Janv.	- Nov.	30 nov	rembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v. Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathies, mun. Varennes, vl. Réserve indienne (Caughnawaga)	19 121 942 188 578 - 8 - 71 28	1 15 115 5 4 - - - 3	6 5 176 64 - - - - 7 2	15 110 839 166 562 7 - 36 27	46 97 844 309 113 - 4 2 72	1 48 12 158 - - - 6	39 91 556 155 178 — 4 — 54 22	36 91 830 211 558 - 7 2 96	6 25 565 64 684 - 3 - 10 13	18 39 528 162 179 - - 19
Sub-total - Total partiel	7,269	696	973	6,638	7,105	667	6,735	7,460	5,784	5,270
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Leyal, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. N. Dde-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-Calumet, vl. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 32 143 3 2 143 3 2 548 91	26 3 3 45 1 - 7 5 4 144 - 1 11 34 2 2	18 8 5 37 1 1 1 6 11 5 481 4 1 11 38 9 15 -	163 49 22 87 7 31 - 87 24 20 2,212 24 85 120 221 29 139 139 3 2 490 90	111 71 28 70 20 38 - 88 41 28 1,593 11 16 90 210 42 141 15 3 521	16 5 - 2 1 5 - 12 1 112 - 13 1 27 13 1 27 1 1 27 1 1 24 6	199 50 26 103 25 30 - 68 18 27 2,149 18 77 145 162 11 72 13 - 400 16	185 65 35 90 9 31 - 39 40 1,946 16 20 82 278 33 209 13 3 560	169 19 12 62 1 6 - 33 17 10 1,697 14 15 25 160 23 102 8 2 233 86	70 24 5 46 11 13 - 27 19 8 1,432 11 7 43 107 32 35 10 226 18
mun. Saint-Eustache, t v. Saint-Louis-de-Terrebonne, mun. Sainte-Marthe-sur-le-Lac, mun. Sainte-Therèse, c. Sainte-Thérèse-Ouest, tv. Terrasse-Vaudreuil, mun. Terrebonne, t v. Vaudreuil, t v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72 3	57 25 21 5 37 3 8 — 15 2	19 16 14 1 6 7 4 — 21 9	197 190 85 78 101 140 240 14 176 57	71 290 196 40 78 93 110 19 138 135	4 21 49 7 4 7 13 1 16 3	159 297 45 70 82 98 190 11 196 163 3	149 214 188 63 132 111 197 20 143 72	145 95 45 49 69 54 144 10 59 20	82 165 50 26 16 33 56 7 65 96
Sub-total — Total partiel	5,646	566	811	5,186	4,347	379	4,923	5,138	3,386	2,745
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	2,800	3,130	22,348	27,775	3,232	22,928	25,567	19,091	21,057

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		_ E	er uction n uction
Agglomération		Nove	mber	Jan. —	Nov.	Nov.	Jan	Nov.	Novemb	er 30
	1972	Nove	mbre	Janv.	- Nov.		Jany.	- Nov.	30 nov	embre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Québec										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charny, t v. Courville, t v. Giffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière,	2,288 263 139 620 16 137 120 374 - 62 384 16 111 255 458 335 16 42	558 26 7 62 5 29 14 - 3 28 1 12 115 28 - 8 41 1 2	37 13 4 42 5 14 4 14 - 5 24 2 13 3 8 - 7 23 - 3	1,944 253 122 583 16 135 115 347 - 57 370 15 97 252 438 1 72 324 15 39	1,369 350 129 255 42 98 54 93 3 35 176 11 97 105 332 2 86 124	205 18 4 43 9 19 18 4 2 5 8 1 12 1 10 - 7 9	1,948 347 143 649 9 118 126 223 - 34 293 19 147 278 538 1 46 433 15 30	1,589 328 145 357 38 122 79 340 3 39 193 13 98 58 208 1 90 180 9 27	1,131 79 44 272 9 55 42 255 24 125 5 33 149 117 31 1300 2 9	1,176 95 36 143 9 29 14 23 - 17 67 3 32 174 217 1 25 56 - 15
t v	23	2	2	21	17	1	18	14	5	7
mun Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	27 7 17 30 2 - 17 8 6 - - 11 28 4	-7 18 25 - 2 - 6 6 5 - 1 3 3 1	27 58 238 1,277 5 39 124 115 55 6 269 89 213 49	24 50 149 221 4 28 — 83 76 55 5 27 47 15 45	5 5 17 8 - 3 - 7 2 9 1 2 5 7 3	1 47 187 819 3 27 	21 47 170 510 4 29 82 99 59 8 50 63 102 24	27 24 102 685 2 15 - 39 27 27 27 3 252 26 125 13	6 27 69 357 1 8 37 18 21 227 11 34 32
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	1,128	300	7,780	4,249	458	7,280	5,199	3,884	2,987

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

		Mises	Starts — s en cha	ntier			ompletion - chèvemen		consti	ler ruction -
Centre									Į.	ruction
- Agglomération		Nove	ember	Jan	- Nov.		Jan	- Nov.	Novem	ber 30
	1972	Nove	mbre	Janv.	- Nov.	Nov.	Janv.	- Nov.	30 no	- vembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
<u>Toronto</u>										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c	3,657	780	32	3,435	2,960	142	4,642	1,999	5,670	6,269
Etobicoke, borough	4,446	16	732	4,446	4,249	231	3,093	2,439	6,227	7,868
Scarborough, borough	6,140	198	320	6,026	5,150	570	4,600	7,593	8,623	5,587
York, borough	1,340	18 1	6	1,340	734 301	272	1,282	1,067	1,455	985
York North, borough	6,610	853	133	6,220	5,688	250 705	2,186 10,531	1,101 4,499	1,145 8,238	290 9,399
,,	0,020		233	1 0,220	3,000	, 03	10,551	7,777	0,230	,,,,,
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	1,866	1,223	21,892	19,082	2,170	26,334	18,698	31,358	30,398
York regional municipality (Part) - Muni- cipalité régionale de York										
Aurora, t v	211	53		209	19	61	94	150	177	19
King, twp cant	128	5	9	109	168	18	58	166	88	106
Markham, t v	1,890	162	50	1,752	1,311	207	844	1,977	1,564	949
Newmarket, t v	418	15	10	395	726	43	244	361	250	553
Richmond Hill, t v	443	23	28	379	518	140	472	625	402	263
Vaughan, t v	71 117	4	96 11	55 117	399 183	61 13	52 199	168	41 30	280 159
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	268	204	3,016	3,324	543	1,963	3,501	2,552	2,329
Other areas - Autres zones:										
Acton, t v	279	6	2	274	103	2	113	200	169	66
Ajax, t v	199		51	199	231	75	272	271	194	127
Albion, twp cant	85 185	33	8	85	165 16	43	72	158	41	47
Bolton, v1	1,082	4	30	180	90	- 1	182 1,286	51 278	69 684	39 283
Chinguacousy, twp. — cant	1,405	214	262	1,226	1,424	39	1,095	1,154	829	1,133
Esquesing, twp cant	105	13	10	104	110	10	94	90	20	28
Georgetown, t v	122	63	1	122	128	2	73	118	68	78
Milton, t v	517	66	28	474	75		276	413	365	28
Missisauga, t v	7,148	488	873	6,734	7,741	320	4,473	5,847	6,461	8,450
Oakville, t v	1,290	66	339 12	1,254	1,721	129 23	1,251	1,094 148	889	1,486 56
Pickering, vl	5	1	_	5	1	1	22	2	1	
Port Credit, t v	1		238		287	_~	214	192	239	335
Streetsville, t v	241	1	48	238	141	- 1	218	114	143	134
Toronto-Gore, twp cant	12	11		12	9	1	4	12	11	8
Sub-total "Other areas" - Total partiel										
"Autres zones"	12,797	969	1,902	12,106	12,408	646	9,857	10,142	10,222	12,298
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain			3,329							

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

Central Aglomération Aglomération Aglomération Aglomération Aglomération 1972 Movember Janu - Nov. Nov. Janu - Nov. On once the constitute file 1972 1973 1972 1973 1973 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1972 1973 1973 1972 1973 1972 1973 1973 1973 1972 1973 1973 1973 1973 1972 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973 1973										Und	er
Centre		_					Con	mpletion	S	constr	uction
November Jan. November Jan. Nov. Nov. Jan. Nov.	0		Mises	en chan	tier		Ac	hèvement	s		
Novembre Janv. Nov. Nov. Janv. Nov. N	-		Nove	mber	Jan	Nov.		Jan	Nov.		er 30
	Aggromeration	1972	Nove	mbre	Janv.	- Nov.	Nov.	Janv.	- Nov.		embre
Hamilton metropolitan area = Total = Zone metropolitan area = Zone metropolitan area = Zone with a zone metropolitan area = Zone with a zone with a zone zone zone zone zone zone zone zone			1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Hamilton metropolitan area = Total = Zone metropolitan area = Zone metropolitan area = Zone with a zone metropolitan area = Zone with a zone with a zone zone zone zone zone zone zone zone											
Flamborough E., tup. cant.	Hamilton, c	32 54	2 2 142	1 3 261	32 52 1,979	33 47 3,266	1 5 134	28 51 1,427	31 40 1,943	15 18 1,422	15 20 2,547
Flamborough W, twp. cant.											
Stoney Creek, t v.	Flamborough W., twp cant	31 58	1 4	1 1	30 53	22 87	1 7	23 42	20 63	12 34	12 59
Hamilton metropolitain area = Total = Zone metropolitaine de Hamilton 8,321 818 534 7,834 8,253 601 6,311 5,915 6,035 8,237	Stoney Creek, t v	319	54	-	319	52		64	266	257	46
### Mitropolitaine de Hamilton		00	41		00	113		71	10	- 50	133
Ritchener County	8,321	818	534	7,834	8,253	601	6,311	5,915	6,035	8,237	
Ritchener County											
Cambridge, c.	Kitchener, c	,									
Noolwich twp cant.						i .	1				
London											
London											
London, c.		5,349	545	570	4,999	4,770	766	3,114	4,823	4,136	4,133
London, c.											
St. Thomas, c	London, c. Dorchester North, twp. — cant. London, twp. — cant. Nissouri West, twp. — cant.	60 24 19	6	8 4 1	55 24 19	36 42 25	1 4 2	48 24 14	28 25 17	22 15 5	27 30 13
Westminster, twp cant. 15 - 2 15 23 3 15 16 10 17 Yarmouth, twp cant. 55 6 4 51 42 8 30 40 21 25 London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London 5,444 359 610 5,099 3,583 236 4,419 5,026 4,978 3,171 Ottawa(1) 7,071 348 809 6,622 8,447 1,312 4,608 6,271 6,807 8,445 Cumberland, twp cant. 262 19 6 257 169 12 179 205 112 55 Gloucester, twp cant. 1,652 81 124 1,495 1,707 92 1,253 993 815 1,551 Goulbourn, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 1322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 815 376 Ric	St. Thomas, c	541		2	513	374		317			221
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London 5,444 359 610 5,099 3,583 236 4,419 5,026 4,978 3,171	Westminster, twp cant	15	_	2	15	23	3	15	16	10	17
Ottawa(1) 7,071 348 809 6,622 8,447 1,312 4,608 6,271 6,807 8,445 Cumberland, twp cant. 262 19 6 257 169 12 179 205 112 55 Gloucester, twp cant. 1,652 81 124 1,495 1,707 92 1,253 993 815 1,551 Goulbourn, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 1322 20 36 1,304 754 141 1,164 12 8 130 Nepean, twp cant. 1,322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 835 376 Richmond, vl. 17 - 16 17 44 3 9<		33	0	4	21	42	0	30	40	21	
Ottawa, c. 7,071 348 809 6,622 8,447 1,312 4,608 6,271 6,807 8,445 Cumberland, twp cant. 262 19 6 257 169 12 179 205 112 55 Gloucester, twp cant. 1,652 81 124 1,495 1,707 92 1,253 993 815 1,551 Goulbourn, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 84 2 118 84 139 1 146 12 8 130 Nepean, twp cant. 1,322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 835 376 Richmond, vl. 17 - 16 17 44 3 9 20 5 29 Rockcliffe Park, vl. 8 1 1 7 1 - 2 <t< td=""><td>L.</td><td>5,444</td><td>359</td><td>610</td><td>5,099</td><td>3,583</td><td>236</td><td>4,419</td><td>5,026</td><td>4,978</td><td>3,171</td></t<>	L.	5,444	359	610	5,099	3,583	236	4,419	5,026	4,978	3,171
Ottawa, c. 7,071 348 809 6,622 8,447 1,312 4,608 6,271 6,807 8,445 Cumberland, twp cant. 262 19 6 257 169 12 179 205 112 55 Gloucester, twp cant. 1,652 81 124 1,495 1,707 92 1,253 993 815 1,551 Goulbourn, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 84 2 118 84 139 1 146 12 8 130 Nepean, twp cant. 1,322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 835 376 Richmond, vl. 17 - 16 17 44 3 9 20 5 29 Rockcliffe Park, vl. 8 1 1 7 1 - 2 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
Goulbourn, twp cant. 107 8 2 68 110 2 55 134 24 26 March, twp cant. 84 2 118 84 139 1 146 12 8 130 Nepean, twp cant. 1,322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 835 376 Richmond, vl. 17 - 16 17 44 3 9 20 5 29 Rockcliffe Park, vl. 8 1 1 7 1 - 2 2 5 3 Stittsville, vl. 19 1 4 19 50 - 29 13 5 42 Vanier, c. 266 - 1 95 26 - 212 9 231 242	Ottawa, c	262	19	6	257	169	12	179	205	112	55
Nepean, twp cant. 1,322 20 36 1,304 754 141 1,164 1,171 835 376 Richmond, vl. 17 - 16 17 44 3 9 20 5 29 Rockcliffe Park, vl. 8 1 1 7 1 - 2 2 5 3 Stittsville, vl. 19 1 4 19 50 - 29 13 5 42 Vanier, c. 266 - 1 95 26 - 212 9 231 242	Goulbourn, twp cant	107	8	2	68	110	2	55	134	24	26
Rockcliffe Park, vl. 8 1 1 7 1 - 2 2 5 3 Stittsville, vl. 19 1 4 19 50 - 29 13 5 42 Vanier, c. 266 - 1 95 26 - 212 9 231 242	Nepean, twp cant	1,322		36	1,304	754	141	1,164	1,171	835	376
Vanier, c	Rockcliffe Park, vl	8		1	7	1	-	2	2	5	3
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa 10,808 480 1,117 9,968 11,447 1,563 7,657 8,830 8,847 10,899											
	Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	10,808	480	1,117	9,968	11,447	1,563	7,657	8,830	8,847	10,899

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

Centre			Starts — en chan	tier			ompletio - chèvemen		constr -	der ruction - En ruction
Agglomération		Nove	mber	Jan	· Nov.		Jan	- Nov.		ber 30
	1972	Nove:	mbre	Janv.	- Nov.	Nov.	Janv.	- - Nov.	30 no	- vembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t v. Niagara-on-the-Lake, t v. Pelham, t v. Port Colborne, c. Thorold, t v. Welland, c.	780 2,431 98 69 101 116 159 465	126 305 8 8 - 46 1	33 114 9 9 3 5 2 24	745 2,340 97 63 64 109 158 364	739 1,903 88 102 72 118 55 512	141 226 8 10 9 46 1	683 1,589 70 39 52 65 64 426	722 1,889 87 80 91 149 146 376	440 1,819 52 38 29 72 112 172	461 1,765 50 58 43 44 14 388
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	513	199	3,940	3,589	548	2,988	3,540	2,734	2,823
Sudbury Sudbury, c	1,221 57 73 122 189 19 4	130 3 5 25 28 1	14 4 36 2 6 11	1,188 51 73 114 187 19 4	556 29 52 62 134 79	399 - 3 14 7 6	1,562 29 42 272 201 13 4	1,204 40 135 109 147 187	1,418 25 133 62 68 143	771 7 44 13 21 33
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	192	73	1,636	912	429	2,123	1,822	1,849	889
Thunder Bay Thunder Bay, c Oliver, twp cant. Paipoonge, twp cant. Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,127 2 10	80 - - 80	45 - - 45	1,099 2 10	1,127 2 1	89 1 2	631 13 12	1,176 2 8	802 4 10	630 3 3
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202 5	118 6 1 4 16 4 2 - 1 4 6 1	114 2 4 6 3 3 12 1 1 1 - 13	2,222 137 24 23 88 43 35 - 4 38 188	1,281 63 34 19 59 35 55 69 5 23 110 26	211 1 3 2 6 3 2 4 — 10	2,070 105 23 21 46 46 28 24 3 42 207 6	1,814 84 22 14 89 38 33 55 4 22 107	1,657 73 10 12 47 12 16 — 1 12 51	879 44 19 13 22 12 42 10 2 11 53
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	163	159	2,806	1,779	242	2,621	2,295	1,892	1,122

⁽¹⁾ Nickel Centre includes Coniston t. & Neelon & Garson twp. - Antérieurement la ville de Coniston et le canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walden includes Lively t. and Waters twp. — Antérieurement la ville de Lively et le canton Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre —			en chant	ier Jan. —	Nov.		npletions	S	Undo constru- En constru	n uction
Agglomération	1972	Nover Nover		Janv		Nov.	Janv.		30 nove	
	17/2	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	532	696	6,656	6,589	495	7,333	7,386	4,042	3,203
Edmonton Edmonton, c Bon Accord, v1. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, v1. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474	384 7 5 - 1 1 - 95 135	392 	6,571 26 97 8 - 24 28 905 1,342	4,317 40 204 10 - 19 77 1,043 968 107	564 1 12 - - - 36 35	7,053 18 164 12 - 19 29 820 1,097 37	6,896 57 140 12 - 12 55 1,005 1,166 70	6,775 18 47 7 - 5 12 545 643 25	3,948 22 106 6 - 16 31 560 396 54
Edmonton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	629	559	9,061	6,785	648	9,249	9,413	8,077	5,139
Regina Regina, c	1,302	103	166	1,239 2	1,297	92 - 92	904 3	1,380	1,108 1	966
Saskatoon Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	91	94	802	1,230	151	626	918	351	654
Winnipeg Winnipeg, C Assiniboine Park, c.ac.u East Kildonan, c.ac.u Fort Garry, c.a-c.u St. Boniface, c.ac.u St. James — Assiniboia, c.ac.u St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u Transcoan, c.a-c.u West Kildonan, c.a-c.u	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	39 157 414 19 113 7 2 1 68 14	184 33 90 127 8 34 4 - 37 10	1,619 840 1,184 1,447 875 695 47 21 888 420 784	1,513 425 2,505 690 200 904 108 27 475 182 381	299 52 94 175 12 42 8 1 110 22	579 271 885 38 23 704 226	2,164 618 970 1,442 495 387 67 19 618 197 430	1,959 820 748 1,732 782 177 23 9 691 289 259	1,350 622 1,933 925 449 668 61 16 323 193 214
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	985	542	8,820	7,410	816	6,337	7,407	7,489	6,754

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre			Starts — en char	ntier			ompletior — :hèvement		- E	uction
Agglomération	1972	Nove Nove		Jan		Nov.	Jan	-	Novemb	
		1972	1973	1972	- Nov.	1973	1972	- Nov.	30 nov	1973
Vancouver										
Vancouver, c. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, c. North Vancouver, c. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, c. Port Moody, c. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, c. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 322 455 86	238 57 69 166 1 30 113 27 3 54 190 — 155 38 2	112 51 29 135 6 - 28 29 1 133 197 - 9 12	2,449 1,462 884 1,704 167 550 791 322 23 1,212 1,963 110 283 455 84	2,469 774 675 1,375 600 517 891 271 113 1,723 1,737 — 184 392 21	158 124 56 148 23 1 45 198 4 211 335 - 15 65 2	1,818 1,692 614 1,798 64 437 739 425 79 1,023 1,833 — 369 263 7	2,606 1,164 1,007 1,471 185 360 614 415 29 1,621 2,107 155 416	2,956 1,954 700 815 156 367 609 505 14 1,159 1,537 110 231 358 80	2,710 1,596 361 649 572 372 879 353 94 1,494 1,354 220 277 266 90
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,143	743	12,459	11,742	1,385	11,161	12,163	11,551	11,287
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun. Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun. Pitt Meadows, mun. Unorganized — Subdivision A — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	80 132 2 20 — 3	34 76 5 34 — 2	367 1,089 15 333 72 11	409 1,127 27 571 138 16	59 125 4 25 16	304 963 11 269 52 4	387 1,273 13 342 102 10	246 807 9 245 26 11	325 545 26 452 63 18
Sub-total "Other areas" — Total partiel "Autres zones"	2,114	237	151	1,887	2,288	229	1,603	2,127	1,344	1,429
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,380	894	14,346	14,030	1,614	12,764	14,290	12,895	12,716
<u>Victoria</u>										
Victoria, c	1,702 - 77 565 - 69 303 863 249 362 2	330 12 81 10 37 44 16 19	105 21 35 12 1 172 20 63	1,635 66 425 61 301 764 242 345 2	1,090 157 666 113 8 1,204 134 443 2	117 8 47 5 — 67 10 45	1,151 64 282 65 23 941 205 391	1,019 70 584 75 165 557 164 310 2	1,315 34 274 31 282 339 117 129 2	1,331 129 452 74 115 1,044 73 255
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria	4,192	549	429	3,841	3,817	299	3,122	2,946	2,523	3,474

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion - chèvement		_ E	uction
Centre — Agglomération	1972	Noven - Noven		Jan Janv		Nov.	Jan. — Janv		Novemb - 30 Nov	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	93	206	437	1,357	. 87	467	568	281	1,041
Brantford, c	400 46 24	86 5 2	203 3 —	374 43 20	1,287 44 26	81 4 2	418 37 12	512 = 33 23	250 21 10	998 28 15
Cornwall:										
Cornwall, c	209	20	42	196	451	78	277	256	95	287
Drummondville	323	16	138	251	353	27	326	234	55	233
Drummondville, c	254 69 — —	12 4 - -	132 6 - -	189 62 — —	274 79 — —	8 19 - -	259 67 — —	154 80 — —	42 13 —	225 8 — —
Guelph	599	41	99	445	700	90	720	678	359	498
Guelph, c	573 26	41 -	83 16	419 26	670 30	87 3	705 15	659 19	347 12	477 21
Kamloops	1,334	67	108	1,166	905	113	1,064	1,344	721	342
Kamloops, c	1,334	67	108	1,166	905	113	1,064	1,344	721	342
indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	1,144	118	45	1,063	1,579	98	1,083	973	860	1,474
Kingston, c Kingston, twp. — cant Pittsburgh, twp. — cant	638 467 39	87 27 4	21 20 4	585 443 35	782 763 34	41 54 3	531 500 52	489 450 34	657 180 23	974 478 22
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	51	104	428	654	72	409	499	218	345

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion - chèvement		Und constr E constr	uction n
Agglomération	1972	Nover		Jan. —	-	Nov.	Jan	-	Novemb - 30 nov	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moneton	1,399	58	103	1,304	1,575	198	1,061	1,208	876	1,205
Moncton, c	863	35	38	757	743	138	607	743	548	594
Dieppe, t v. Coverdale Town Moncton, mun.	15 411 110	9 14	19 34 12	15 426 106	34 589 209	18 39 3	13 346 95	24 343 98	3 264 61	79 470 62
North Bay:										
North Bay, c	632	38	31	594	936	35	457	489	464	861
Oshawa	1,832	116	131	1,754	1,717	197	1,698	1,860	1,362	1,204
Oshawa, c	1, 295 525 12	27 88 1	129 2 -	1,223 519 12	1,212 492 13	131 64 2	1,400 285 13	1,212 640 8	975 380 7	978 216 10
Peterborough	835	24	50	805	469	28	433	492	665	551
Peterborough, c	800 22 13	21 1 2	43 5 2	770 22 13	417 39 13	24 3 1	411 14 8	454 29 9	649 10 6	523 18 10
Prince George	1,421	198	125	1,331	1,686	162	1,015	1,432	661	878
Prince George, c	964 15	150 4	73 1	888 15	1,193 3	112	633 10	1,011	490 8	679 1
Census Subdivision A (Part) — Subdivision de recensement A	442	44	51	428	490	50	372	411	163	198
Saint-Jean	518	91	43	460	511	23	328	604	243	194
Saint-Jean, c	370 37 111	56 8 27	37 2 4	330 36 94	355 41 115	11 - 12	258 21 49	416 45 143	170 23 50	142 21 31
Sarnia	585	30	61	549	858	13	587	468	341	719
Sarnia, c	451	20	26	427	536	_	497	298	279	510
Courtright, vl. Moore, twp cant. Point Edward, vl.	4 88 5	- 8 -	17 -	84	21 140 1	3 5 -	65 4	17 55 3	39	8 116 1
Sarnia, twp. — cant Indian Reserves — Réserves indiennes	37	2 -	18	33	160	5	19	95	20	84

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

		Mise	Starts - s en chan	tier			ompletion — chèvement		Und constr E constr	uction n
Centre — Agglomération	1972	Nover Nover	-	Jan - Janv		Nov.	Jan. — — Janv.		Novemb 30 Nov	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	54	51	611	741	119	651	675	392	419
Sault Ste. Marie, c	632	54	51	611	741	119	651	675	392	419
indiennes	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
Shawinigan	221	26	24	198	267	17	166	214	62	130
Shawinigan, c	77	18	9	70	115	9	56 —	87	29	64
Baie-de-Shawinigan, vl	67 77	1 7	10 5	63 65	79 73	3 5	51 59	62 65	16 17	34 32
Sherbrooke	1,163	175	16	1,047	527	8	1,281	495	451	488
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119	175	14 2	1,004	500 27	8 -	1,241 40	487 8	446 5	463 25
Sydney/Sydney Mines	538	20	21	506	825	38	308	528	445	695
Sydney, c	91	17	6	86	179	5	74	80	75	164
vision - B - Subdivision de recensement)	160	1	14	145 14	164 21	33	62 14	190 17	141	120 10
Dominion, t v	14 98 42	1 -	1 -	98 42	168 98		70 30	75 22	65 31	150 87
Indian Reserves — Réserves indiennes Sidney Mines, t. — v Cape Breton, (Census Subdivi-	10 44			6 41	32 44		6 27	5 42	5 42	31 41
sion - A - Subdivision de re- censement)	58 21	- 1	_	54 20	54 65	_	12 13	62	59 21	44 48
North Sydney, t. — v Indian Reserves — Réserves indiennes	-	_	_	_	_	-	_		_	_
Timmins:										
Timmins, c	453	67	11	443	359	47	163	553	473	246
Trois-Rivières	884	101	111	738	1,101	79	713	1,046	384	548
Trois-Rivières, c	519 111	47 29	20 15	414	525 189	52 16	283 160	588 174	290 42	306 79
Ste-Marthe-du-cap-de-la- Madeleine, mun Trois-Rivières-Ouest, t. — v	254	25	68	240	330 57	8 3	270	257 27	52	134 29

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		gle ched		ro- nily	F	Row	Apart and o		To	tal
	Sim déta	ple ché		liaux	Rar	ngées	Appart et au	tements		
	Nov.	To date	Nov.	To date	Nov.	To date	Nov.	To date	Nov.	To date
		À date		À date		À date		À date		À date
			1	Star	ts - Mise	es en chant	ier			
CANADA	8,300	78,475	1,180	10,670	1,388	14,838	7,211	90,305	18,079	194,288
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	151	1,653	14	174	7	29	_ 21	250 32	172 36	2,106 269
Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	15 119	210 1,780	2	18 310	171	473	31	2,568	323	5,131
Brunswick	211	1,978	20 158	207 1,370	56 126	1,068	121 2,111	1,401	408 4,892	3,794 44,756
QuébecOntario	2,497 2,269	17,335 25,922	792	6,747	861	10,860	3,805	42,199	7,727	85,728
Manitoba	293	3,105	6	262	26	87	247	4,644	572	8,098
Saskatchewan	254	2,566	2	34	12	216	114	977	382	3,793
Alberta	973	9,828	96	832	82	892	337	4,279	1,488	15,831
British Columbia — Colombie- Britannique	1,518	14,098	90	716	47	996	424	8,972	2,079	24,782
				Con	pletions	- Achèveme	ents			
CANADA	7,459	74,934	978	11,392	1,534	12,640	9,682	83,064	19,653	182,030
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	135	1,059	14	60	-	92	5	214	149	1,425
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	17 210	220 1,698	-6	20 152	6 10	310	31	1,083	251	3,243
Brunswick	239	1,719	16	236	_	219	106	1,292	361	3,466
Québec	1,573	16,891	85	1,649	259 988	1,446	2,617	22,345	4,534 9,253	42,331
Ontario	2,571	25,920	710	7,109	900	126	400	4,346	833	7,827
Saskatchewan	284	2,793	2	36	2	59	59	705	347	3,191
Alberta British Columbia - Colombie-	671	9,091	40	884	169	1,756	545	7,069	1,425	18,800
Britannique	1,363	13,150	68	686	100	1,372	935	8,924	2,466	24,132
		ngle ached		wo- nily		Row		tment		
	1	- nple	1	Bi-	Ra	ngées		tements	T	otal .
	déta	aché	fam	iliaux Under Cor	struction	n - En cons		utres		
						30 - Novemb				
CANADA		41,201		6,832		16,435		108,825		173,293
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-		1,209		158		73		217		1,657
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		130 1,358		4 348		_ 738		21 3,114		155 5,558
New Brunswick - Nouveau-				107		200		1,649		3,122
Brunswick		1,157		107 778		209 1,533		22,372		33,558
Ontario		8,875 13,574		4,436		11,174		59,868		89,052
Manitoba		1,923		174		302		5,151		7,550
Saskatchewan		1,225		10		220		1,103		2,558
Alberta		4,731		435		640		4,052		9,858
British Columbia — Colombie- Britannique		7,019		382		1,546		11,278		20,225
	1		1				4			

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	Sin deta — Sim déta	ched ple				ow - gées	Apart and c Appart et au	other - cements	To	otal
	Nov.	To date — À date	Nov.	To date — À date	Nov.	To date — À date	Nov.	To date — À date	Nov.	To date — À date
				Start	ts - Mise	s en chant	ier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Total	482 107 374 93 180 259 124 1,406 308 67 241 239 58 165 80 112 76 73 45 674 686 176 71 263	4,376 1,028 4,157 1,162 2,701 1,458 1,622 8,275 3,060 1,286 1,774 2,237 848 1,969 603 1,187 947 494 521 7,501 8,125 1,330 942 2,791	58 -18 2 84 34 -64 42 26 16 46 -34 4 14 466 8 14 6	400 36 266 138 476 440 74 872 315 271 44 206 6 381 82 168 14 32 65 3,767 336 46 122 256 8,498		147 	156 - 85 31 237 249 340 1,645 931 907 24 15 96 - 18 - 1,676 167 223 50 247 6,192	1,666 ,463 1,683 2,315 4,208 2,306 1,426 18,012 9,323 8,180 1,143 1,806 315 759 241 244 269 295 544 18,172 4,785 2,368 627 4,276	696 107 559 297 534 570 610 3,130 1,509 1,117 392 300 166 199 166 133 94 73 45 3,329 894 429 159 542	6,589 1,527 6,785 3,931 8,253 4,770 3,583 27,775 14,737 11,447 3,290 4,249 1,297 3,589 1,022 1,628 1,230 912 1,130 34,814 14,030 3,817 1,779 7,410
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Tidis-Rivières	26 11 45 54 98 33 54 58 15 66 50 119 19 39 49 24 16 21 11 66	381 155 178 455 605 560 445 743 259 810 345 1,118 295 600 196 174 431 219 531	6 2 2 45 10 10 10 16 50	24 20 12 121 46 34 28 84 98 308 44 44 44 2 2 38 14 4 20 138 72		203 15 100 10 258 77 109 235 - - 75 - 84	174 29 91 - - 12 40 35 - 15 - - 24 22 - - - -	749 261 163 24 244 727 181 671 470 364 80 524 214 400 127 67 333 172 68 562	206 42 138 99 108 45 104 103 31 131 50 125 43 61 51 24 16 21 11	1,357 451 353 700 905 1,579 654 1,575 936 1,717 469 1,686 511 858 741 267 527 825 359 1,101
Total	874	8,845	159	1,159	_	1,166	487	6,401	1,520	17,571

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

	deta -	gle ched ple ché	В	o- ily - i- liaux		low — Igées	Apart and o - Appart et au	ther ements	To	otal
	Nov.	To date — À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date — À date	Nov.	To date A date	Nov.	To date — À date
				Com	pletions	- Achèveme	nts			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines — Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sudbury Thunder Bay Toronto Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	421 41 155 150 221 166 147 729 337 128 209 196 78 161 55 93 102 69 54 693 884 121 109 383	4,253 918 3,656 1,083 2,700 1,583 1,776 8,185 2,662 1,348 1,314 2,377 920 1,765 537 864 798 559 421 8,284 7,602 1,007 922 2,535	8 — 18 — 38 444 222 440 442 37 55 24 — 8 12 10 2 6 6 4 418 40 40 22 33	424 38 311 64 449 513 104 1,106 254 223 311 214 8 286 86 26 14 50 140 4,472 330 38 174 540	169 10 68 78 29 259 121 121 43 - 435 100	180 - 1,457 235 843 499 489 1,202 1,226 1,157 69 9 59 258 76 92 - 122 51 2,731 1,216 39 213 213	66 52 306 23 274 478 38 2,204 1,277 1,277 — 238 12 295 10 — 47 311 34 1,813 590 174 111 400	2,529 452 3,989 993 1,923 2,228 2,657 15,074 7,563 6,102 1,461 2,599 393 1,231 695 176 106 1,091 574 16,854 5,142 1,862 986 4,206	495 93 648 183 601 766 236 3,232 1,777 1,563 214 458 77 103 151 429 92 3,359 1,614 299 242 816	7,386 1,408 9,413 2,375 5,915 4,823 5,026 25,567 11,705 8,830 2,875 5,199 1,380 3,540 1,394 1,158 918 1,822 1,186 32,341 14,290 2,946 2,295 7,407
Total	5,365	55,407	795	9,641	1,398	11,123	8,753	73,323	16,311	149,494
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines Brantford Cornwall Drummondville Guelph Kamloops Kingston Lethbridge Moncton North Bay Oshawa Peterborough Prince George Saint-Jean Sarnia Sault Ste. Marie	23 23 17 34 41 58 46 102 25 101 28 96 20 13	312 178 170 408 760 488 370 564 188 1,061 261 1,055 356 219	- 5 6 8 - 10 - 10 78 - 10 - 10	26 20 10 66 54 32 21 116 98 242 2 54 4 4	12 - 48 - 40 - - 14 - - - - -	90 	52 50 4 - 72 - 16 96 - 4 - 56 3 - 12	140 58 54 530 413 75 385 108 503 155 279 244 182	87 78 27 90 113 98 72 198 35 197 28 162 23 13	568 256 234 678 1,344 973 499 1,208 489 1,860 492 1,432 604 468 675
Shawinigan Sherbrooke Sydney/Sydney Mines Timmins Trois-Rivières	17 8 38 47 34	185 200 369 244 501	-	6 22 84 40 14	-	75 - 144	- - - - 45	23 273 — 269 387	17 8 38 47 79	214 495 528 553 1,046
Total	874	8,448	131	939	114	1,039	410	4,190	1,529	14,616

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

etropolitan areas — Zones métropolitaines Calgary	1,866 381 2,277 935		ruction — En const	re	
métropolitaines Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton	381 2,277 935	10	62		
métropolitaines Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton	381 2,277 935	10	62		
Chicoutimi-Jonquière	381 2,277 935	10	62		
Edmonton	2,277 935			1,106 141	3,203 532
	935		538	2,126	5,139
		154	605	2,889	4,583
Hamilton	1,164	256	787	6,030	8,23
Kitchener	698	170	448	2,817	4,13
London	819	34	571	1,747	3,17
Montréal	4,632	515 172	808 1,941	15,102 11,352	21,05° 15,398
Ottawa	1,933	137	1,551	8,754	10,89
Hull	1,476	35	390	2,598	4,49
Québec	737	120	31	2,099	2,98
Regina	337		132	497	96
St. Catharines - Niagara	1,107	263	285	1,168	2,82
Saint John	321 842	36 156	92 73	564 200	1,01 1,27
Saskatoon	431	4	73	219	65
Sudbury	169	20	65	635	88
Thunder Bay	303	14	-	319	63
Toronto	4,575	2,710	6,117	31,623	45,02
Vancouver	3,878	196	1,285	7,357	12,71
Victoria	826 406	34 68	126	2,488	3,47 1,12
Winnipeg	1,660	166	222	4,706	6,75
Total	30,297	5,465	14,216	95,805	145,78
arge urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	180	8	160	693	1,041
Cornwall	57	8	15	207	28
Drummondville	55	2		176	23
Guelph	240	81	35	142	49
Kamloops	146	14	246	182 942	34
Kingston	260 193	26 11	240	141	1,47 34
Moncton	519	36	53	597	1,20
North Bay	166	44	105	546	86
Oshawa	312	168	373	351	1,20
Peterborough	231	44		276	55
Prince George	471	9	7	391	87
Saint-Jean	82	20	80	112	19 71
Sault Ste. Marie	306	10	_	103	41
Shawinigan	71		_	59	13
Sherbrooke	74	4	-	410	48
Sydney/Sydney Mines	353	130	40	172	69.
Timmins	118	60	-	68	24
Trois-Rivières	224		_	324	548
Total	4,277	675	1,114	6,292	12,35

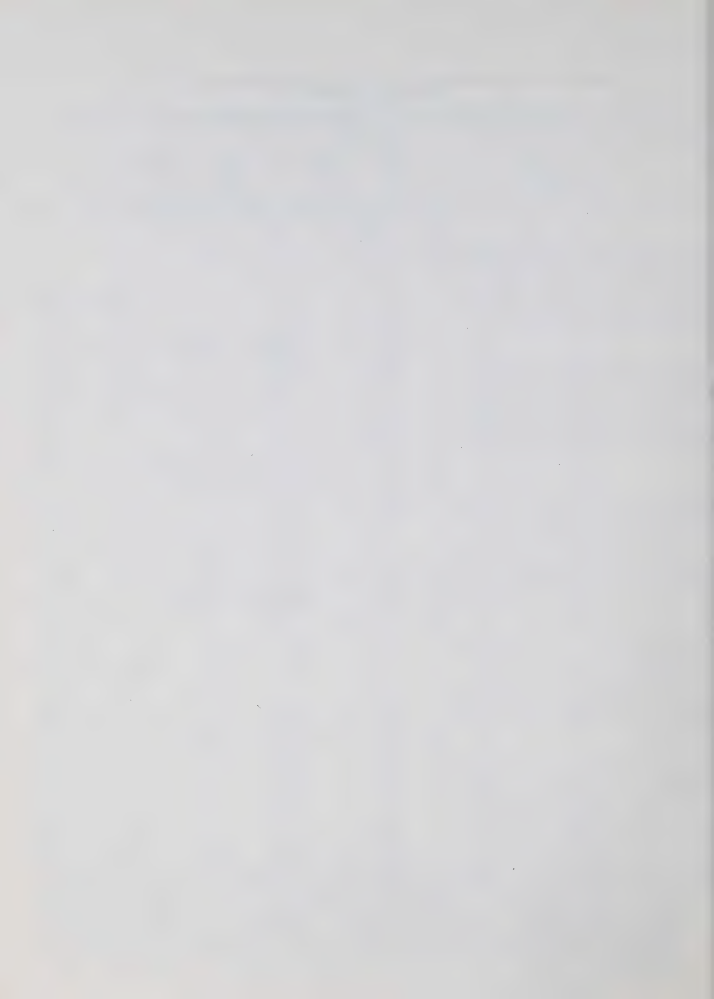
TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units November 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Novembre 1973

Area — Zone	Single detached -	Two family —	Row _	Apartment and other	Total
	Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	
		Start	s — Mises en ch		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	6,051	920	1,378	6,192	14,541
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	874	159	_	487	1,520
Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et				407	1,320
plus	1,375	101	10	532	2,018
agglomérations de 10,000 habitants et plus	8,300	1,180	1,388	7,211	18,079
		Comp	letions — Achèv	rements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,365	795	1,398	8,753	16,311
urbaines(1)	874	131	114	410	1,529
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,220	52	22	519	1,813
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	7,459	978	1,534	9,682	19,653
			truction — En c		
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	30,297	5,465	14,216	95,805	. 145,783
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	4,277	675	1,114	6,292	12,358
Other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,627	692	1,105	6,728	15,152
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	41,201	6,832	16,435	108,825	173,293
January — November		Start	s - Mises en ch	nantier	
1973 Janvier - Novembre					
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	57,334	8,498	12,922	76,103	154,857
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	8,845	1,159	1,166	6,401	17,571
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	12,296	1,013	750	7,801	21,860
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	78,475	10,670	14,838	90,305	194,288
		Comp	letions - Achèv	rements	
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	55,407	9,641	11,123	73,323	149,494
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	8,448	939	1,039	4,190	14,616
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	11,079	812	478	5,551	17,920
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	74,934	11,392	12,640	83,064	182,030

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in TableM-7 toM-14inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 àM-14inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.











Housing starts and completions

Logements mis en chantier et parachevés

DECEMBER 1973

DECEMBRE 1973



STATISTICS CANADA - STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

HOUSING STARTS AND COMPLETIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET PARACHEVÉS

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1974 - Février 5-3201-514

Price - Prix: 30 cents \$3.00 a year - par année

Vol. 26-No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
List of Statistical Tables	3	Liste des tableaux statistiques	3
Abbreviations	4	Abréviations	4
Introduction	5	Introduction	5
Publication	5	Publication	5
Definitions	6	Définitions	6
Comparison of Census Tabulations	7	Comparaison des calculs du recensement	7
Index of Municipalities	9	Index des municipalités	9
Statistical Tables	14-37	Tableaux statistiques	14-37
LIST OF STATISTICAL TABLES		LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES	
Table	Page	Tableau	Page
M- 1. Summary of Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, by Province	14	M- 1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, par province	14
M- 2. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Atlantic Provinces	15	M- 2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces de l'Atlantique	1 6
M- 3. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Quebec		M- 3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Québec	16
M- 4. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Ontario		M- 4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Ontario	17
M- 5. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, Prairie Provinces	18	M- 5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, provinces des Prairies	18
M- 6. Starts and Completions in Centres of 10,000 Population and Over, British Columbia	19	M- 6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, Colombie-Britannique	19
M- 7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Atlantic Provinces	20	M- 7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces de l'Atlantique	. 20
M- 8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Quebec	21	M- 8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Québec	. 21
M- 9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Ontario	25	M- 9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Ontario	. 25
M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Prairie Provinces	. 28	M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, provinces des Prairies	. 28
M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, British Columbia	. 29	M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, Colombie-Britannique	. 29

LIST OF STATISTICAL TABLES - Concluded

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES - fin

Table		Page	Tableau . p	Page
M-12.	Starts and Completions in Large Urban Areas	30	M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines	30
M-13.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province		M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations de 10,000 habitants et plus, sommaire par province	33
M-14.	Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Areas		M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines	34
M-15.	Summary: Starts and Completions in Metropolitan, Major Urban and Other Areas	37	M-15. Sommaire: Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations urbaines et autres agglomérations	37
Q-1.	Starts and Completions, All Areas, by Province, Third Quarter, 1973, 1972, 1971	38	Q-1. Mises en chantier et achèvement, toutes régions, par province, troisième trimestre, 1973, 1972, 1971	38
Q-2.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, Third Quarter, 1973	39	Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, troisième trimestre, 1973	39
Q-3.	Starts and Completions by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province, January-December 1973	40	Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, janvier-décembre 1973	40

Abbreviations used

c city

c.a. - community areas

I.D. - Improvement District

1.u.a. - large urban agglomerate

metro - metropolitan area

M.D. - Municipal District

mun. - municipality

par. - parish

t. - town

twp. - township

u.a. - urban agglomerate

v1. - village

Abréviations employées

a.u. - agglomération urbaine

c. - cité

cant. - canton

c.u. - communauté urbaine

d.a. - district d'amélioration

d.m. - district municipal

g.a.u. - grande agglomération urbaine

métro - zone métropolitaine

mun. - municipalité

par. - paroisse

v. - ville

v1. - village

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

(Urban agglomerates and Urban centres of 10,000 population and over)

(Agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus)

Introduction

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Central Mortgage and Housing Corporation. All Metropolitan areas, urban agglomerates and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1971 Census are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The reports for March, June, September and December contain statistics referring to all areas. The tables in the reports for these months containing data for all areas carry a number preceded by the letter Q, available only for the centres of 10,000 population and over (including the Metropolitan areas and other urban agglomerates). Tables containing data for these centres are identified by a number preceded by the letter M, and appear in all the reports for the 12 months. In the reports containing quarterly data for all areas, quarterly tables follow monthly tables.

Publication

Regular users of the statistical series of starts and completions will notice changes in the presentation of the data from the 1972 publications. This publication contains information on starts and completions in urban agglomerates and centres of 10,000 population and over as defined by the 1971 Census. In the 1971 Census, the concept of "census agglomerate" is somewhat broader than the previous 1966 Census definition of "urban area". In 1966, the population of what is equivalent to a census agglomeration was strictly urban. In 1971, complete rural municipalities are included in the Census Agglomerate provided the urban part of these municipalities constitutes with the main urban centre a continuous built-up area with no separation greater than one mile from the main urban centre. Metropolitan Areas, Large Urban Agglomerates and other Census Agglomerates may therefore contain fringe localities of less than 10,000 urban population.

If users are interested in monthly housing data for municipalities that do not meet the definition of an urban agglomerate of 10,000 population and over as defined for the purpose of the starts and completions survey, they may refer to the monthly publication "Building Permits", catalogue no. 64-001.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period

Introduction

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations urbaines et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1971, font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Les rapports pour mars, juin, septembre et décembre ont trait à toutes les régions. Les tableaux des rapports de ces mois-là, qui renferment des chiffres concernant toutes les régions, portent un numéro précédé de la lettre Q. Dans le cas des autres mois, la statistique ne vise que les agglomérations de 10,000 habitants et plus (y compris les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines). Les tableaux contenant des données relatives à ces agglomérations sont identifités au moyen d'un chiffre précédé de la lettre M et paraissent dans chacun des douze rapports mensuels. Dans les rapports qui renferment des données trimestrielles portant sur toutes les régions, les tableaux trimestriels suivent les tableaux mensuels.

Publication

Les usagers de la série des mises en chantier et des achèvements remarqueront des changements dans la présentation des données comparativement à celles fournies dans les publications de 1972. Le présent rapport contient des données sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, telles qu'établies aux fins du recensement de 1971. Dans le recensement de 1971, le concept "d'agglomération urbaine" a été élargi par rapport à la notion de "zone urbaine" de 1966. En 1966, la population des agglomérations de recensement était strictement urbaine. En 1971, des municipalités rurales entières sont comprises dans les agglomérations de recensement pourvu que la partie urbaine de ces municipalités forme avec un centre urbain d'importance une zone habitée continue. Les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et les autres agglomérations urbaines peuvent donc contenir des banlieux qui soient inférieures à 10,000 habitants.

Si les usagers veulent obtenir des données de la construction domiciliaire pour les municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 habitants et plus, ils peuvent consulter la publication "Permis de bâtir", no de catalogue 64-001.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est l'unité de logement". Pour toute période donnée,

the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For Census purposes a <u>dwelling unit</u> is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are; each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dweelings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The Census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the Census by persons with no other usual residence. However, these are <u>excluded</u> from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates <u>dwelling units</u> in new structures only, <u>such</u> units being <u>designed</u> for non-transient and year-round <u>occupancy</u>.

A <u>Start</u>, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A <u>Completion</u>, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the $\underline{\text{structure}}$ rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units $\underline{Under\ Construction}\ at\ the\ end$ of a period as shown in this publication takes into

l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, <u>l'unité de logement</u> s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unité de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tous plainpied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont exclus de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

En résumé, l'enquête dénombre <u>uniquement les unités com-</u> prises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La <u>mise en chantier</u>, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur <u>l'ensemble de la construction</u> et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajus-

account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report

The 1971 Census classifies data on the housing stock according to the following types of dwelling:

Single detached: This type is commonly called a "single house". It contains only one dwelling unit which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

Single attached: This category includes dwelling units separated by a common wall extending from ground to roof. Single attached dwellings in structures consisting of only two dwelling units are classified as Single attached (double). All other single attached dwellings whether in rows of three or more dwellings or simply a unit adjoining a store or other non-residential structure, are classified as Single attached (other).

Apartment and flats: These dwellings are also subdivided into two categories. Apartment, flat (duplex) refers to each dwelling in a structure originally designed, or structurally converted, to provide two dwelling units, one above the other and adjoining no other structure. Apartment, flat (other) includes all dwellings of the apartment, flat-type other than the duplex-type mentioned above.

Mobile: Refers to any dwelling designed for movement and actually movable, such as a trailer, railway car, or boat, if occupied by persons with no other usual residence at the Census date.

In this report dwelling units have been divided into four categories:

- 1. Single detached.
- 2. Two-family: which comprises <u>Single attached</u>
 (double) and <u>Apartment</u>, <u>flat</u> (duplex). Doubleduplexes and row-duplexes are not included in this
 category.
- Row: which comprises only single attached houses in a row of three or more dwellings. In the Census tabulations, these are included in <u>Single</u> attached (other). Row-duplexes are not included in the Row category.
- 4. Apartment and Other: which comprises Apartment, flat (other).

tements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport

Le $\frac{\text{recensement de }1971}{\text{logements d'après les catégories suivantes:}}$

Simples détachés: Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne contient qu'un seul logement complètement isolé, de tous côtés, de tout autre logement ou construction.

Simples attachés: Cette catégorie comprend les logements séparés par un mur mitoyen s'élevant du sol au toit. Les logements simples attachés faisant partie de structures ne comptant que deux logements sont classés comme simples attachés (maison double). Tous les autres logements simples attachés, qu'ils fassent partie d'une rangée de trois logements ou plus ou qu'il s'agisse simplement d'un logement attenant à un magasin ou à une autre construction non domiciliaire, sont classés comme simples attachés (autres).

Appartements et plain-pied: Ces logements se subdivisent eux aussi en deux catégories. Appartements, plain-pied (duplex): ce sont les logement d'une structure construite ou transformée de façon à donner deux logements situés l'un au-dessus de l'autre sans autre construction attenante. Appartements, plain-pied (autres): ce sont tous les logements du genre appartement ou plain-pied et qui ne sont pas de la catégorie des duplex.

Mobiles: Il s'agit de tout logement destiné à être transporté et réellement transportable (remorque, wagon, ou bateau) s'il était occupé par des personnes sans autre résidence ordinaire au moment du recensement.

<u>Dans le présent rapport</u>, les logements sont répartis en quatre catégories:

- 1. Simples détachés.
- Bi-familiaux: qui comprennent les simples attachés (maison double) et les appartements, plain-pied (duplex).
 Les doubles duplex et les duplex en rangée ne font pas partie de cette catégorie.
- 3. Rangées: qui ne comprennent que les maisons simples et attachées en rangée d'au moins trois habitations. Dans les chiffres du recensement, ces genres d'habitations sont compris dans simples attachés (autres). Les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "Rangées".
- 4. Appartements et autres: comprennent les maisons d'appartements et les plain-pied (autres).

In other words this category includes:

- (i) double-duplex.
- (ii) triplex.
- (iii) row-duplexes.
- (iv) apartments as commonly known.
- (v) dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

As mentioned earlier Mobile dwellings although covered by the 1971 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Autrement dit, cette catégorie inclus:

- (i) les duplex jumelés.
- (ii) les triplex.
- (iii) les duplex en rangée.
- (iv) les maisons d'appartements au sens courant du terme.
- (v) les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Comme on l'a signalé précédemment, les logements mobiles, dont le recensement de 1971 tenaît compte, ne sont pas dénombrés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

INDEX

 ${\tt Alphabetical\ Index\ of\ Localities\ Covered\ by\ the\ Monthly\ Starts\ and\ Completions\ Survey.}$

Index alphabétique des agglomérations comprises dans le relevé mensuel des mises en chantier et des achèvements.

Centre

Agglomération

Application of the second of t			
	Page		Page
<u>A</u>		C - Concluded	
_			0.1
Acton, t v	25	Charlebourg-ouest, mun	24
Ajax, t v	25	Charlottetown, u.a a.u	15
Albion, twp cant	25	Charny, t v	24
Alma, c	16	Châteauguay, t v	22
Amhersburg, t v	27	Châteauguay-Centre, t v	22
Ancaster, twp. cant	26	Chatham, c	17
Anderdon, twp cant	27	Chicoutimi, c	21
Angers, vl	21	Chicoutimi, mun	21
Anjou, t v	21	Chicoutimi-Jonquière, métro	16, 34, 35, 36
Arnprior, u.a a.u	17	Chicoutimi-Nord, c	19
Arvida, c	21	Chilliwack, u.a. — a.u	25
Asbestos, u.a a.u	16	Chinguacousy, twp cant	17
Assiniboine Park, c.a c.u	28	Cobourg, u.a. — a.u	20
Aurora, t v	25	Cole Harbour & East Passage Area	27
Aylmer, t v	21	Coniston, t v	29
		Coquitlam, m.d. — d.m	15
		Corner Brook, c	
		Cornwall, c	17, 30
<u>B</u>		Cornwall, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36
	6.1	Côte-St-Luc, c	19
Bagotville, mun	21	Courtenay, u.a a.u	31
Bagotville, t v	21	Courtright, vl	24
Baie-Comeau, u.a a.u	16 32	Courville, t v	16
Baie-de-Shawinigan, vl		Cowansville, t v	19
Baie-d'Urfé, t v	21 17	Cranbrook, c	26
Barrie, u.a. — a.u	15	Cumberland, twp cant	20
Bathurst, c	21		
Beaconsfield, c	22		
Beauharnois, c	24	D.	
Beauport, c		<u>D</u>	
Bedford & Waverley Area	20		30
Bélair, t v	- 24 27	Dartmouth, c	20 19
Belle River, t v	17	Dawson Creek, c	22
Belleville, c	22	Delson, t v	29
Beloeil, t v	26	Delta, m.d d.m	21
Binbrook, twp cant	23	Deschênes, vl	23
Blainville, t v	23	Deux-Montagnes, c	31
Bois-des-Filions, vl	25	Dieppe, t v	16
Bolton, vl	28	Dolbeau, u.a a.u	21
Bon Accord, vl	22	Dollard-des-Ormeaux, t v	32
Boucherville, t v	25	Dominion, t v	26
Brampton, t v	18	Dorchester North, twp cant	23
Brandon, c	30	Dorion, t v	21
Brantford, c	34, 35, 36	Dorval, c	31
	34, 33, 30	Douro, twp cant	30
Brantford, twp cant	31	Drummondville, c	16, 34, 35, 36
Bridgedale, vl	30	Drummondville, l.u.a g.a.u Drummondville-Sud, t v	30
Brocklehurst, mun	17	Dufferin, mun	30
Brockville, c	22	Dundas, t V	26
Brossard, t v	21	Dundas, t. v.	
Buckingham, t v	26		
Burlington, t v	29		
Burnaby, m.d d.m		<u>E</u>	
		were the second	
		East Kildonan, c.a c.u	28
C		E. Riverside - Kinghurst, vl	20
<u> </u>		Edmonton C	28
Calgary, metro 18, 28,	34, 35, 36	Edmonton, metro	18, 28, 34,35, 36
Campbellton, u.a. — a.u	15	Edmunston, c	13
Candiac, t v	22	Esquesing, twp. — cant	25
	32	Esquimalt, m.d. — d.m	29
Cap-de-la-Madeleine, c	32	Essex, t v	27
Cape Breton, mun.	27	Etobicoke Burough	25
Capreol, t v	22		
Carignan, t v	29		
Central Saanich, m.d d.m	22	<u>F</u>	
Charlemann t - V	23		
Charleshours C	24	Fairvale, vl	20
Charlebourg.est mun	24	Falconbridge, twp cant	27
Charlebourg-est, mun			

<u>INDEX - Continued</u> <u>INDEX - suite</u>

INDEX - Continued			INDEX - suite				
		Page				р	age
		. 4.50				1	age
F - Concluded			<u>K</u>				
Elambarouch Fact transcont		0.6	V1				
Flamborough East, twp. — cant Flamborough West, twp. — cant		26 26	Kamloops, c	1.0	2.6	25	30
Flin Flon (1) u.a. — a.u		18	Kamloops, l.u.a. — g.a.u Kanes Valley Section	. 19,	34,	35,	20
Flin Flon (2) u.a a.u		18	Kapuskasing, t v				17
Fort Garry, c.a. — c.u		28	Kelligrews, Subdivision "P"				20
Fort Saskatchewan, t v		28	Kelowna u.a. — a.u				19
Fredericton, u.a a.u		15	Kenogami, c				21
Freshwater Bay Section		20	Kenora, u.a a.u				17
			Kentville, u.a a.u				15
			King, twp cant				25
			Kingston, c				30
<u>G</u>			Kingston, l.u.a g.a.u		34,	35,	36
0			Kingston, twp cant				30
Gaspé, c		16	Kirkland, t v				21
Gatineau, t v		21	Kitchener, c				26
Georgetown, t v		25	Kitchener, metro.		34,	35,	
Gibbons, vl		28	Kitimat Area/Région				19
Glace Bay, t v		24 32					
Glanford, twp cant		2 6					
Gloucester, twp. — cant		26	T				
Gondola Point, vl		20	$\underline{\mathtt{L}}$				
Goulbourn, twp cant		26	Labrador, u.a a.u				15
Goulds Section		20	Lac-Delage, t v				24
Granby, u.a. — a.u		16	Lachine, c				21
Grande Prairie, c		18	Lachute, u.a a.u				16
Grand Falls, u.a a.u		15	Lac-St-Charles, mun				24
Grand' Mère, c		32	Lakefield, vl				31
Greenfield Park, t v		22	L'Ancienne-Lorette, t v				24
Grimsby, t v		26	L'Ange-Gardien, mun				24
Guelph, c		30	Langley, c				29
Guelph, 1.u.a. — 1.a.u	17, 34, 35,		Langley, mun				29
Guelph, twp cant		30	La Prairie, t v				22
Gunningsville, vl		31	La Salle, c				22
			L'Assomption, mun				23
			L'Assomption, t v				23
			Lauzon, c La Tuque, t. — v				24 16
<u>H</u>			Laval, c				23
West			Lawrence Pond, i.d d.a				20
Haileybury, u.a. — a.u		17	Leamington, t v				17
Halifax, c		22	Legal, v1				28
Halifax, metro	15, 34, 35,		Lemoyne, t v				22
Hamilton, c		26	Lennoxville, t v				32
Hamilton, metro	, 26, 34, 35,		L'Epiphanie, mun				23
Hampstead, t v		21	L'Epiphanie, t v				23
Hampton, p		20 20	Lery, t v				22
Hawkesbury, u.a a.u	16,		Lethbridge, c			18,	
Herring Cove Area	10,	20	Lethbridge, l.u.a g.a.u		34,	35,	
Higgins Line Section		20	Lévis, c Lewisville, vl				24
Hudson, t v		23	Lincoln, t v.				31
Hull, c		21	Lindsay, t v.				17 17
Hull, métro	16, 34, 35,	36	Lion's Bay, vl				29
Hull, partie ouest, mun		21	Lively, t v				27
			Logy Bay Section				20
			London, c				26
			London, metro	17, 26.	34.	35.	36
Ī			London, twp cant	·		,	26
Thomasillo to a		0.1	Longueuil, c				22
Iberville, t v		31	Loretteville, c				24
Ile-Cadieux, t v		23	Lorraine, t v				23
Ile-Perrot, t v		21	Lucerne, mun				21
		23					
			M				
<u>J</u>			<u>M</u>				
			Magog, u.a. — a.u.				16
Joliette, u.a. — a.u		16	Magog, u.a. — a.u				16 27
		16 21					16 27 27

INDEX - suite

	Page				Pa	ıge
M - Concluded		0 - Concluded				
Maple Grove, t v	22	Oshawa, c				31
Maple Ridge, mun	29	Oshawa, 1.u.a g.a.u	17,	34,	35,	36
March, twp cant	26	Ottawa, c				26
Marieville, t v	22	Ottawa - Hull, metro 17,	26,	34,	35,	
Markham, t v	25	Otterburn Park, t v				22
Mascouche, t v	23	Outremont, c				22 17
Masson, t v	21	Owen Sound, c				^ /
Matane, t v	16 22					
Medicine Hat, u.a a.u	18					
Melocheville, vl	22	<u>P</u>				
Mercier, t v	22					
Midland, u.a a.u	17	Paipoonge, twp cant				27
Milton, t v	25	Pamdenec, vl				20
Mississauga, t v	25	Paris, t v				30
Moncton, c	31	Pelham, t v				27 17
Moncton, 1.u.a g.a.u	15, 34, 35, 36	Pembrooke, u.a. — a.u				19
Moncton, mun	31 16	Petawawa, u.a. — a.u				17
Montmagny, c	24	Peterborough, c				31
Montréal, c	21	Peterborough, 1.u.a g.a.u	19,	34,	35,	36
Montréal-Est, t v	21	Petty Harbour, i.d d.a				20
Montréal, métro	16, 34, 35, 36	Pickering, twp cant				25
Montréal-Nord, c	22	Pickering, v1				25
Montréal-Ouest, t v	22	Pierrefond, c				22 25
Mont-Royal, t v	22	Pincourt, t v				29
Mont-Saint-Hilaire, t v	22	Pitt Meadows , mun				30
Moore, twp cant	31 18	Pointe-Aux-Trembles, c				22
Moose Jaw, c	28	Pointe-Calumet, vl				23
Mount Pearl, t v	20	Pointe-Claire, c				22
Mount Scio Section	20	Pointe-Du-Moulin, t v				25
Musquash, p	20	Point-Edward, vl				31
*		Pointe-Gatineau, t v				21
		Portage La Prairie, c				28 29
		Port Alberni, u.a. — a.u				31
<u>N</u>		Port-Alfred, t v				27
	19	Port Coquitlam, c				29
Nanaimo, u.a. — a.u	26	Port Credit, t v				25
Newcastle, u.a a.u	15	Port Erie, t v				26
New Glasgow, u.a. — a.u	15	Port Moody, c				29
New Hamburg, u.a a.u	17	Port Stanley, t v				26
Newmarket, t v	25	Pouch Cove, t v				20 18
New Waterford, t v	32	Prince Albert, c				31
New Westminster, c	29 27	Prince George, c	19,	34.	35.	
Niagara Falls, c	27	Prince Rupert, u.a a.u		,	,	19
Niagara-on-the-Lake, t v Nissouri West, twp cant	26					
North Battleford, u.a a.u	18					
North Bay, c	17, 31	2				
North Bay, 1.u.a g.a.u	34, 35, 36					27
North Dartmouth Area	20	Québec, c	16,	3/1	35	24 36
North Saanich, m.d d.m	29	Québec, métro	10,	54,	55,	20
North Sydney, t v	32 29	Quispansis, vi				
North Vancouver, c	29					
North Vancouver, m.d d.m	22	<u>R</u>				
Notre-Dame, mun	23	_				
N-D-des-Laurentides, t v	24	Rayside-Balfour, t v				27
N-D-De-Bon-Secours, mun	22	Red Deer, c				18
		Regina, c	20	2/	2.5	28
•		Regina, métro 18,	, 20,	54,	22,	20
		Renforth, vl				23
<u>0</u>		Repentigny, t v				22
0.1.411	25	Richmond, m.d. — d.m				29
Oakville, t v	27	Richmond, v1.				26
Oliver, twp. — cant	17	Richmond Hill, t v				25
Oromocto, t v	15	Rimouski, u.a a.u				16
Orsainville, t v	24	Riverview Heights, vl				31

		INDEX - suite				
	Page					Pag
P. G. 111						
R - Concluded		S - Concluded				
Rivière-Du-Loup, c	16	St-Raphael-de-1'Ile-Bizard, mun				^
Rivière-Du-Moulin, t v	21	St-Romuald-d'Etchemin, c.				2
Rochester, twp cant	27	Ste-Scholastique, c				2
Rockcliffe Park, vl	26	Ste-Therese, c				2
Rosemère, t v	23	Ste-Therese-de-Lisieux, mun				2
Rothesay, p	21	Ste-Therese-Ouest, t v				2:
Rothesay, t v	21	St. Thomas, c				2
Rouyn, u.a. – a.u	16	St. Vital, c.a. — c.u.				2
Roxboro, t v	22	Saltileet, twp cant				2
		Sandwich South, twp. — cant				2
		Sandwich West, twp cant				2
<u>s</u>		Sarnia, c				31
Sackwille Windows		Sarnia, l.u.a g.a.u.	1	7.	34.	35, 36
Sackville-Windsor, area	20	Sarnia, twp. — cant.				2.1
Saguenay, t v	21	Saskatoon, metro.	18, 2	8,	34.	35. 36
St. Albert, t v	28	Sault Ste. Marie, c				32
Ste-Appoide Pollers &	22	Sault Ste. Marie, l.u.a g.a.u.	1	7.	34.	35, 36
Ste-Anne-de-Bellevue, t v Ste-Anne-de-Varennes, mun	22	Scarborough Borough			,	25
St-Augustin-de-Desmaures, mun	22	Senneville, vl				22
St-Basile-le-Grand, t v	24	Sept-lies, c				16
St. Boniface, c.a c.u	22	Snannon, mun				24
St-Bruno-de-Montarville, t v	28	Snawinigan, c.				32
St Catherines s	22	Shawinigan, L.u.a. — g.a.u.	1	6.	34.	35, 36
St. Catharines, c	27	Sherbrooke, C.		, .	,,,	32
St. Catharines-Niagara, metro	17, 27, 34, 35, 36	Sherbrooke, L.u.a. — g.a.u.	1	6.	34.	35, 36
Ste-Catherine-d'Alexde-Laprairie,		Sherwood (No 159), mun.		, .	- , , .	28
mun.	23	Shipshaw, mun.				21
St-Charles-de-Lachenaie, mun	23	Sidney, t v				29
St. Clair Beach, vl	27	Sillery, c				24
St-Constant, mun	23	Simcoe, t v				17
St-Cyrille, vl.	30	Simonds, p				21
St-David-de-l'Auberivière, t v.	24	Smiths Falls, u.a a.u				17
St-Dunstan-du-lac-Beauport, mun	24	Sorel, u.a a.u				16
St-Emile, v1.	24	South Fort George, vl				31
St-Eustache, t v.	23	Southwold, twp cant				26
St-Félix-du-Cap-Rouge, mun	24	Stratford, c				17
Ste-Foy, c	24	Stittsville, vl				26
St-Gabriel-de-Valcartier, mun	24	Stoney Creek, t v				26
Ste-Geneviève, t v	22	Strathcona, Co. No 20, mun.				28
St-Georges, u.a a.u.	16	Streetsville, t v				25
St-Hubert, t v	23	Sturgeon D.M. 90, mun				28
St-Hyacinthe, u.a a.u	16	Sudbury, c				27
St. James-Assiniboia, c.a. — c.u	28	Sudbury, metro	7. 27	7. 3	4. 3	15. 36
St-Jean, c	31	Summerside, u.a a.u.	,	, ,	7, 5	25
St-Jean, 1.u.a g.a.u	16, 34, 35, 36	Surrey, m.d d.m.				29
St-Jean-de-Boischatel, vl	24	Swift Current, c				18
St-Jean-de-Dieu, mun	22	Sydney, c				32
St-Jean-Vianney, vl	31	Sydney-Mines, t v.				32
St-Jérôme, u.a a.u	16	Sydney - Sydney Mines, 1.u.a g.a.u	15	. 3	4, 3	5, 36
Saint John motro	21			,	, ,	-, 50
Saint John, metro	15, 34, 35, 36					
St. John's Fast Evtern	20	Ţ				
St. John's East Extern	20					
St. John's metro,	15, 34, 35, 36	Tecumseh, t v.				27
Ste-Julie, mun	23	rempleton-Est, mun.				27
St-Lawrent c	. 23	rempleton-Ouest, mun.				21
St-Laurent, c	22	rerrace, u.a a.u.				21 19
St-Louis-de-Terrehoppe	22	Terrasse-Vaudreuil, mun.				23
St-Luc t - v	23	Terrebonne, t v.				23
Ste-Marie do Monnoir	31	inetrord Mines, u.a. — a.u.				
Ste-Marthe du Con de la Madala.	23	Inompson, t v.				16
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine,		Inorald, t v.				18
mun	32	Inunder Bay, c				27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, mun	23	Inunder Bay, metro	7 27	3/	. 21	27
St-Mathias, mun.	23	Timmins, c	, 21	, 34		
St-Mathieu-de-Beloeil, mun	23	Timmins, l.u.a g.a.u.		2.4		7, 32
St-Michel-Archange, mun	24	Toronto, c.		34	, 35	, 36
St-Nicholas, t v	24	Toronto, metro.	1.7	24	0.0	25
	28	Toronto-Gore, twp cant.	1/,	34	, 35	, 36
St. Paul East, mun						25
St-Paul-L'Ermite, mun.	23	Touraine, t v				
St. Paul West, mun		Touraine, t v.				31
St-Paul-L'Ermite, mun.	23	Touraine, t v. Trail, u.a a.u. Transcona, c.a c.u.				

APPENDIX - Concluded

APPENDICE - fin

Pa	ge	,	Page
T - Concluded		<u> w</u>	
Trois-Rivières, c	17 32 36 32 15	Wallaceburg, t v. Waterdown, vl. Waterloo, c. Waterloo, twp cant. Waters, twp cant. Wedgewood Park, i.d d.a. Welland, c. Wendover and Simpson, mun Westfield, p. Westfield, vl.	12 21 21 22 15 22 25 15
Val-St-Michel, t v. Valley East, twp cant. Valleyfield, u.a a.u. Valleyview, t v. Vancouver, c. Vancouver, metro. Vanier, c. Vanier, c. Varennes, vl. Vaudreuil, t v. Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. Vaudreuil, c. Verdun, c. Verdun, c. Victoria, c. Victoria, metro. Victoriaville, u.a a.u.	26 24 23 23 23 25 25 22 19	West Kildonan, c.a. — c.u. Westminster, twp. — cant. West Vancouver, m.d. — d.m. Whitby, t. — v. Whitby, twp. — cant. Whitchurch — Stouffville, t. — v. White Rock, c. Williams Lake, u.a. — a.u. Windsor, c. Windsor, metro. Windsor, metro. Winnipeg, c. Winnipeg, c. Winnipeg, metro, Varmouth, twp. — cant. York Borough York East Borough York North Borough Yorkton, c.	23 21 17 24 26 26 20 26 14 22 , 31 23

TABLE M-1. Summary of Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over,

Dwelling units

TABLEAU M-1. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

By Province - Par province

			By Pr	covince - I	Par provinc	e				
Parados		Mis	Starts — es en chan	itier			Completion - Achèvement		const	nder cruction — En cruction
Province	1972	-	ember embre	Jan. — Dec. — Janv. — Déc.			1	- Dec. - - Déc.		aber 31 - cembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972 1973		1972	1973
CANADA	206,954	14,011	17,255	206,954	211,543	15,483	193,794	197,543	163,318	174,852
Newfoundland — Terre-Neuve	1,748	58	84	1,748	2,190	347	1,551	1,772	969	1,385
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	373	27	26	373	295	35	264	391	245	144
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,443	239	394	3,443	5,525	519	2,902	3,792	3,701	5,434
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,919	188	159	3,919	3,953	370	3,080	3,836	2,762	2,942
Québec	47,109	4,019	4,413	47,109	49,169	3,947	45,739	46,278	31,690	33,905
Ontario	91,114	5,263	6,483	91,114	92,211	6,179	85,812	83,438	81,464	89,361
Manitoba	9,908	337	340	9,908	8,438	448	8,113	8,275	7,505	7,442
Saskatchewan	3,145	254	242	3,145	4,035	526	2,363	3,717	1,984	2,271
Alberta	18,363	921	1,206	18,363	17,037	900	19,907	19,700	12,932	10,154
British Columbia — Colombie-Britannique	27,832	2,705	3,908	27,832	28,690	2,212	24,063	26,344	20,066	21,814

TABLE M-2. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-2. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les locatités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre			Starts — en chanti	ier			ompletions — chèvements		Under construction - En construction	
Agglomération	1972	December 		Jan - Janv		Dec.	Jan. — Dec. — Janv. — Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Newfoundland — Terre-Neuve Corner Brook, c	64 84 293 1,307	_ 5 _ 53	3 4	64 84 293 1,307	125 201 159 1,705	8 9 - 330	119 38 264 1,130	75 165 44 1,488	31 73 44 821	82 134 151 1,018
Sub-total - Total partiel	1,748	58	84	1,748	2,190	347	1,551	1,772	. 969	1,385
Prince Edward Island — fle-du-Prince-Édouard Charlottetown, u.a. — a.u. Summerside, u.a. — a.u Sub-total — Total partiel	268 105 373	· 6 27	8 18	268 105 373	191 104 295	10 25 35	215 49 264	277 114 391	179 66 245	88 56
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse Halifax, metro	2,540 120 129 538	165 1 25	250 1 15	2,540 120 129 538	4,181 61 171 944	385 5 12	2,200 26 171 383	2,760 96 132 634	3,031 100 64 412	4,448 65 102 709
Truro, u.a a.u Sub-total - Total partiel	3,443	16 239	394	3,443	5,525	519	2,902	3,762	3,701	5,434
New Brunswick — Nouveau-Brunswick Bathurst, c	61 58 51 513 1,399 210	17 1 9 23 95 2	19 1 25 37 8 5	61 58 51 513 1,399 210	152 13 95 821 1,583 182 22	12 2 9 39 115 19 2	157 83 108 401 1,200 150	86 26 71 490 1,323 254 20	24 43 21 303 832 155 8	91 34 45 680 1,098 81
Saint John, metro Sub-total — Total partiel	3,919	188	159	3,919	1,085 3,953	370	3,080	1,566 3,836	2,762	2,942
Atlantic Provinces — Total — Provinces de 1'Atlantique	9,483	512	663	9,483	11,963	1,271	7,797	9,761	7,677	9,905

TABLE M-3. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-3. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Québec

Centre		Mis	Starts — es en chan	ntier			Completio — Achèvemen		const	der ruction — - En ruction	
Agg1omération	tion 1972		December Jan Dec Janv Déc. Janv Déc.					Jan. — Dec. — Janv. — Déc.		December 31 — 31 décembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Québec											
Alma, c. Asbestos, u.a. — a.u. Baie-Comeau, u.a. — a.u. Chicoutimi-Jonquière, métro Cowansville, t. — v. Dolbeau, u.a. — a.u. Drummondville, l.u.a. — g.a.u. Gaspé, c. Granby, u.a. — a.u. Hawkesbury(1), a.u. — u.a. Hull, métro(2) Joliette, u.a. — a.u. Lachute, u.a. — a.u. La Tuque, t. — v. Magog, u.a. — a.u. Matane, t. — v. Montmagny, c. Montréal, métro Québec, métro Rimouski, u.a. — a.u. Rivière-du-loup, c. Rouyn, u.a. — a.u. St-Jean, l.u.a. — g.a.u. St-Jerome, u.a. — a.u. Thetford Mines, u.a. — g.a.u. Thetford Mines, u.a. — a.u. Trois-Rivières, l.u.a. — g.a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Val-D'or, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Valleyfield, u.a. — a.u. Victoriaville, u.a. — a.u.	196 500 64 1,425 205 50 323 89 286 7 4,079 298 53 11 137 191 41 24,731 8,420 439 149 133 91 321 518 667 61 472 221 1,163 215 189 884 285 289 356	_	28 54 — 5 5 — 2 40 4 270 31 4 4 35 5	1,425 205	54 105 1,581 49 82 353 51 558 23 3,560	3 7 123 1 1 - 3 7 21 - 569 44	1,387 225 40	55 65 1,531 231 44 237 59 499 17 3,444	62 12 42 444 203 17 104 25 100 3 4,088 99 22 4 40 147 51 56 61 20 247 295 198 34 362 77 465 104 84 494 207 134 84	54 9 82 463 21 53 230 17 164 9 4,199 283 16 15 123 81 14 21,697 2,834 290 108 100 29 166 204 215 15 432 132 569 257 31 601 137 212 43	
Total, Québec	47,109	4,019	4,413	47,109	49,169	3,947	45,739	46,278	31,690	33 005	
(1) Part of the Hawkesbury aggl	omeration	situated						10,270	31,090	33,905	

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Quebec. — Partie de l'agglomération Hawkesbury située au Québec. (2) Quebec portion of Ottawa-Hull metropolitain area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-4. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-4. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Ontario

				ntario						
			tarts — en chanti	er			mpletions - hèvements		Under construct En construct	
Centre							Jan De		Decembe	r 31
Agglomération		Decemb	er	Jan D	ec.	Dec.			_	
	1972	Décemb	re	Janv	Déc.		Janv	Déc.	31 déce	mbre
	1772	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Ontario										
	74	25	1	74	80	14	73	78	32	34
Arnprior, u.a a.u	74 934	100	88	934	1,348	108	907 524	683 245	405 213	1,069 389
Barrie, u.a a.u Belleville, c	355	8	21	355 470	428 1,491	32 49	528	617	253	1,126
Brantford, 1.u.a g.a.u.	470	33 4	134	188	185	15	184	143	84	126
Brockville, c	188 524	74	40	524	748	33	331	611	326 101	463 204
Chatham, c	202	4	6	202	338	30 23	191	235	91	384
Cornwall, c	209	13	120	209 599	571 972	61	755	739	476	709
Guelph, l.u.a g.a.u	599 100	154 1	272	100	89	6	60	109	70	49
Haileybury, u.a a.u	8,321	487	455	8,321	8,708	589	6,920	6,504	5,913	8,103 40
Hamilton, metro	108	7	2	108	117	4 4	78 75	74	28	109
Kapuskasing, t v	62		_	62 74	155	3	36	60	54	54
Kenora, u.a a.u	1,144	5 81	55	1,144	1,634	253	1,156	1,226	867	1,276
Kingston, l.u.a g.a.u.	5,349	- 350	284	5,349	5,054	539	3,401	5,362	4,197	3,878 23
Kitchener, metro Leamington, t v	43	4	4	43	67	4	82 56	63 84	44	37
Lincoln, t v	73	18	4	73 72	77	5	183	84	41	44
Lindsay, t v	72	2 345	289	5,444	3,872	326	4,655	5,352	5,087	3,130
London, metro	5,444	7	10	219	226	15	253	271	118	73 66
Midland, u.a. — a.u New Hamburg, u.a. — a.u	68	5	4	68	109	11	77 538	658	421	720
North Bay, c	632	38	28	632	964	169 174	136	414	308	86
Orillia, c	417	119	7 104	1,832	1,821	226	1,791	2,086	1,347	1,082
Oshawa, 1.u.a g.a.u	1,832	78 840	504	10,808	11,951		9,032	9,097	8,304	11,137
Ottawa, metro(2) Owen Sound, c	160	_	42	160	477	18	97	184	126	58
Pembroke, u.a a.u	141	4	4.0	141	56	1	25	58	14	31
Petawawa, u.a a.u	31	1	10	31	/0				P.O.1	F.6.1
Peterborough, 1.u.a	835	30	36	835	505	23	542	515	584	564
g.a.u St. Catharines - Niagara,					0.007	301	3,170	3,841	2,831	2,870
metro	4,219	279					1	513	329	710
Sarnia, 1.u.a g.a.u	585	36	36	763				700	25/	397
Sault Ste. Marie, 1.u.a	632	21	26	632					354 31	171
g.a.u	100	4	12					1	57	68
Smiths Falls, u.a a.u.	85	13			0.50			400	235	147
Stratford, c	1,685	49	1		933	100	2,207		1,813	
Sudbury, metro	1,139	28		1,139	1,355			= 0 =	694	
Thunder Bay, metro	453	10	57				1		1	
Toronto, metro	38,695	1,681				0.0		386	142	326
Trenton, u.a a.u	329	19		·	1	4	76			1
Wallaceburg, t v	2 002	173			2,03					
Windsor, metro	27.5	91	`		5 43	8 14	4 139	247	355	
Total Ontario	91.114	5,26			1	1				
	-lamoratio	n situate	d in Onta	rio Par	tie de l'	agglomérat	ion de Haw	kesbury si	tuee en Ui	lario.

⁽¹⁾ Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario. — Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontari (2) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area. — Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.

TABLE M-5. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-5. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Cartan		Mise	Starts — es en cha	ntier			Completion— Achèvemen		const	der ruction - En ruction
Centre — Agglomération	1972	Dece Déce		-	Jan Dec. - Janv Déc.		Jan. — Dec. — Janv. — Déc.		December 31 31 décembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Manitoba Brandon, c	588 64 60 62	18 1 4	40	588 64 60 62	82	33 1 —	525 8 74 319	5 65	375 78 25 75	554 130 67 63
Winnipeg, metro Sub-total — Total partiel	9,134	314	340	9,134	7,698 8,438	414	7,187	7,821 8,275	6,952 7,505	
Saskatchewan Flin Flon(2), u.a a.u. Moose Jaw, c. North Battleford, u.a a.u. Prince Albert, c. Regina, metro Saskatoon, metro Swift Current, c. Yorkton, c.	6 178 225 421 1,304 877 73 61	- 7 9 31 63 75 32 37	12 12 22 69 112 14	6 178 225 421 1,304 877 73 61	2 433 174 474 1,366 1,342 73 171	- 31 4 30 351 88 14 8	2 123 178 264 1,010 707 53 26	3 217 179 395 1,731 1,006 83 103	5 95 113 258 1,069 345 40 59	4 311 107 335 683 677 29 125
Sub-total — Total partiel	3,145	254	242	3,145	4,035	526	2,363	3,717	1,984	2,271
Alberta										
Calgary, metro	7,047 9,500 692 430 423 271	391 439 29 2 32 28	392 599 20 86 47 62	7,047 9,500 692 430 423 271	6,981 7,384 486 740 717 729	347 390 19 70 63 11	7,710 9,932 393 439 312 311	7,733 9,803 692 569 591 312	4,056 7,815 482 190 216 173	3,248 5,347 275 361 333 590
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies	31,416	1,512	1,788	31,416	29,510	1,874	29,573	31,692	12,932	19,867

⁽¹⁾ Part of Flin Flon situated in Manitoba. — Partie de Flin Flon située au Manitoba. (2) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan. — Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.

TABLE M-6. Starts and Completions in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling units

TABLEAU M-6. Mises en chantier et achèvements dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre			tarts — en chantie	r			mpletions — nèvements		Under construction — En construction	
— Agglomération	Decembe - 1972 Décembr			-		Dec.	Jan. — Dec. — Janv. — Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
British Columbia — Colombie-Britannique										
Chilliwack, u.a. — a.u	649	2	1	649	383	22	626	456	363	290
Courtenay, u.a a.u	253	16	9	253	291	27	213	281	157	169
Cranbrook, c	238	7	9	238	166	8	223	146	103	136
Dawson Creek, c	38	5	1	38	19	4	29	21	18	16
Kamloops, l.u.a g.a.u.	1,334	168	58	1,334	963	19	1,219	1,363	733	381
Kelowna, u.a a.u	1,486	100	79	1,486	1,248	102	1,308	1,678	996	525
Kitimat Area/Region	53	2	_	53	10	-	57	18	12	4
Nanaimo u.a. – a.u	663	26	115	663	680	56	617	484	426	612
Penticton, c	227	4	21	227	465	3	162	184	97	378
Port Alberni, u.a a.u.	153	22	1	153	201	9	215	132	94	162
Powell River Area/Region	102	8	5	102	84	7	104	65	41	. 54
Prince George, l.u.a	1,421	90	88	1,421	1,774	182	1,141	1,614	625	784
Prince Rupert, u.a a.u.	73	4	5	73	92	-	63	83	21	30
Terrace, u.a a.u	84	1	3	84	136	7	73	108	42	70
Trail, u.a a.u	61		_	61	1	1	68	4	4	1
Vancouver, metro	16,210	1,864	3,304	16,210	17,334	1,290	14,044	15,580	13,463	14,624
Vernon, c	326	24	7	326	525	3	238	440	174	254
Victoria, metro	4,192	351	196	4,192	4,013	460	3,390	3,406	2,606	3,209
Williams Lake, u.a a.u.	269	11	6	269	305	12	273	281	91	115
British Columbia — Total — Colombie- Britannique	27,832	2,705	3,908	27,832	28,690	2,212	24,063	26,344	20,066	21,814

TABLE M-7. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-7. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique

Centre		Mis	Starts — es en cha	ntier			Completi — Achèveme	Under construction - En construction		
Agglomération		Dece	ember	Jan.	- Dec.		Jan.	Jan Dec.		nber 31
	1972	Déce	embre	Janv.	- Déc.	Dec.	Janv	_ . — Déc.	31 de	- cembre
AND THE RESERVE OF THE PARTY OF		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Halifax Halifax, c Dartmouth, c. Bedford and Waverley Area Cole Harbour and E. Passage Area Herring Cove Area Indian Reserves North Dartmouth Area Sackville-Windsor Area	1,415 323 35 274 - 10 483	134 9 - 11 - - - 11	177 37 - 25 - -	1,415 323 35 274 - - 10 483		314 16 - 51 - -	899 7 28 20 103 	394 60 232 18 - 13	2, 156 212 18 255 - - 4 386	529 38 154 4 - 2
Halifax metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Halifax	2,540	165	250	2,540	4, 181	385	2, 200			
				2,3 10	7,101	303	2, 200	2,760	3,031	4,448
Saint John Saint John, c. Hampton, par. Hampton, vl. Musquash, par. Rothesay, par. E. Riverside-Kinghurst, vl. Fairvale, vl. Gondola Point, vl. Quispamsis, vl. Renforth, vl. Rothesay, t v. Simonds, par. Westfield, par. Pamdenec, vl. Westfield, vl.	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	24 -9 1 -1 1 - - - - 2 1 1	43 - - - 2 1 7 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1,160 12 59 11 11 15 74 57 70 9 33 16 75 2	607 12 38 14 28 18 57 93 113 3 19 34 38 8	117 1 5 1 1 1 1 1 14 1 1 5 4 5	602 13 31 8 12 12 42 43 63 9 40 15 68 2 3	7 72 12 20 19	1, 149 - 42 4 4 7 45 19 20 2 13 5 65	678 5 11 6 12 6 56 29 40 2 2 2 6 4 4 21
Saint John metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de Saint John	1,608	40	63	1,608	1,085	172	963	1,566	1,376	904
St. John's St. John's, c. Freshwater Bay Section Goulds Section Higgins Line Section Kanes Valley Section Kelligrews — Subdivision 'P' Lawrence Pond, I.D./D.A. Logy Bay Section Mount Pearl, t v. Mount Scio Section Petty Harbour, I.D./D.A. Pouch Cove, t v. St. John's East Extern. Wedgewood Park, I.D./D.A.	247 59 21 	20 4 - 8 9 - 1 1 - 5 5	21 2 1 - 8 12 - 3 17 8 - - 2 3	247 59 21 - 441 164 2 62 82 62 12 13 107 35	639 54 108 - 68 181 2 76 295 44 9 12 67 150	250 - 3 - 9 24 1 3 21 3 3 1 6 6	182 93 16 1 344 125 2 115 149 21 7 7 7 57	495 47 35 339 177 1 63 105 48 9 9 9 59	136 33 11 - 323 111 - 49 33 38 7 6 48 26	274 40 84 - 61 108 1 58 219 33 6 9 52 73
St. John's metropolitan area — Total — Zone métro- politaine de St. John's	1,307	53	77	1,307	1,705	330	1,130	1,488	821	1,018

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		_ E	er uction n uction
- Agglomération		Dece	mber	Jan	Dec.	Dec.	Jan. —	Dec.	Decem	ber 31
	1972	Déce	mbre	Janv.	- Déc.		Janv.	- Déc.	31 dé	cembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Chicoutimi-Jonquière									ļ	
Chicoutimi, c. Arvida, c. Bagotville, mun. Bagotville, t v. Chicoutimi, mun. Chicoutimi-Nord, c. Jonquière, c. Kénogami, c. Port-Alfred, t v. Rivière-du-Moulin, t v. Saint-Jean-Vianney, vl. Saguenay, t v. Shipshaw, mun.	407 235 - 25 6 260 183 202 51 38 - 16	7 11 - 23 4 8 2 4	12 8 - 3 3 19 1 6 6 2 - -	407 235 - 25 6 260 183 202 51 38 - 16	438 155 79 289 324 156 36 67	10 18 - 5 12 21 41 6 6 6 4	388 167 - 444 - 361 178 165 48 17 1 16	417 214 - 38 60 247 276 175 35 68 - 1	127 108 — 12 6 87 23 53 6 22 —	138 47 - 8 25 119 70 26 9 20 - -
Chicoutimi — Jonquière metropo- litan area — Total — Zone mé- tropolitaine de Chicoutimi- Jonquière	1,425	60	54	1,425	1,581	123	1,387	1,531	444	463
Hu11(1)										
Hull, c	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - 1 136	23 -58 2 -10 -3 -18 	68 	2,173 22 653 20 4 321 19 61 1 664 4 - - 1 136	530 1,006 32 9 501 42 132 1,000 69 - - 4 233	107 - 133 1 2 20 - 7 - 265 24 - - - 10	1,242 51 257 16 2 389 15 45 2 2 339 2 2 2 73	1,094 10 804 26 3 386 31 107 1 701 28 1 — 5 247	2,262 17 540 11 2 344 11 25 1 758 3 1 - 7	1,703 8 740 17 7 458 22 49 1 1,056 44 — — 6 88
Hull area — Total — Zone de Hull	4,079	115	270	4,079	3,560	569	2,437	3,444	4,088	4,199
Montréal										
Île-de-Montréal:										,
Montréal, c	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	243 43 1 3 117 212 - 2 - 49 -	677 - 1 22 - 146 3 8 - 34 2	3,262 190 8 85 264 1,116 46 19 - 237 14	7,290 755 30 196 390 848 12 42 — 346 25	233 7 1 13 15 37 - - 26 1	4,989 114 8 120 125 1,236 22 34 — 166 86		3,812 147 6 43 371 636 35 6 - 130 9	6,031 573 17 110 383 853 7 27 230 4

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre	Starts						Completion — Achèvement		Under construction En construction		
Agglomération	Decen		mber	Jan	Dec.		Jan	Dec.	Deceml	ber 31	
	1972	Déce	mbre	Janv.	- Déc.	Dec.	Janv.	- Déc.	31 dé	cembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973	
Montréal - Continued - suite											
Île-de-Montréal — Concluded — fin:											
LaSalle, c	764 1	95	241	764	852	105	672	849	502	516	
Montréal-Nord, c	1,545	93	52	1,545	1,510	71	1,929	1,467	- 801	852	
Montréal-Ouest, t v	-	_	_	-	3			3	_	-	
Mont-Royal, t v	120	_	-	-	115	- 105	-	5	_	110	
Outremont, c	139 255	4	35	139 255	302 607	135 12	367 346	301 208	165 116	166 509	
Pointe-aux-Trembles, c	323	88	6	323	259	5	221	376	221	102	
Pointe-Claire, c	133	128	13	133	239	_	176	4	129	369	
Roxboro, t v	2 9	_		2 9	89	2	3	87		2	
Ste-Geneviève, t v		_	_		2	_	78	4 2	1	1	
St-Jean-de-Dieu, mun		-	_	_	-	_	_		_	_	
St-Laurent, c	780 2,146	18	14	780	453	10	313	858	872	466	
St-Pierre, t v	8	149	121	2,146	2,671	160	1,595 10	2,548 —	1,312	1,427	
mun.	31	5	_	31	41	4	22	38	14	18	
Senneville, vl	2 290	- 42	 F(2	4	-	4	2	1	3	
Westmount, c	147		56 —	290 147	601		143	2 146	212 146	811 64	
Sub-total — Total partiel	11,816	1,292	1,431	11,816	17,754	837	12,792	13,806	9,687	13,651	
South Shore - Rive sud:											
Beauharnois, c	22	_	5	22	21	3	46	19	5	7	
Beloeil, t v	280 316	35 40	38 30	280 316	339 262	22 7	211 329	252	151	236	
Brossard, t v	1,133	132	94	1,133	941	56	1,223	281 992	130 678	113 610	
Candiac, t. — v	73	20	31	73	59	_	74	51	58	36	
Carignan, t. — v	1 31	_		1	-	-	1	-	_		
Châteauguay, t v	186	- 8	4 10	31 186	26 1 07	- 2	23 171	75 152	70 92	12 36	
Châteauguay-Centre, t v	161	18	21	161	175	4	141	153	142	160	
Delson, t v	130	7	9	130	114	5	98	79	48	83	
Greenfield Park, t v La Prairie, t v	536	44	11 . 7	536 49	267 75	2	219	211	354	408	
LeMoyne, t v	-	_		-	4	_	65 -	97 2	_	50	
Léry, t v	1 72/	-	_		_		3	-	-	-	
Longueuil, c	1,734 2	80	360 2	1,734	3,110 51	441 8	2,633	3,103	2,420	2,299	
Maple Grove, t v	13			13	20	2	2 9	12 23	1	40	
Marieville, t v	45	3	2	45	63	1	41	68	22	17	
Melocheville, vl Mercier, t v	4	_	1	4	16	1	1	18	3	1	
Mont-Saint-Hilaire, t v	32	3	1 9	32	1 189	24 8	1 27	24 139	24 19	67	
Notre-Dame, mun	4	_		4	24	_	3	21	1	4	
NDde-Bon-Secours, mun Otterburn, t. — v	- 45	-	-,		_	-	1	-			
Richelieu, t v	11	_2	4	45 11	26 10	_1	56 8	21	6	12	
Saint-Amable, mun	-	_	_	-	-	_	_ 0	8	4	6	
Sainte-Anne-de-Varennes, mun. Saint-Basile-le-Grand, t. — v.	16 62	- 10	- 4	16 62	_ 21	_ 2	3 43	9 47	13 36	- 9	
Saint-Bruno-de-Montarville,											

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Québec

Centre		Mises	Starts - s en chant	:ier			ompletions — chèvements		Unde constru — Er constru	ection
- Agglomération	December 1972 Décembre			Jan. — — Janv.		Dec.	Jan. — — Janv.		Decembe - 31 déce	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Montréal - Concluded - fin										
South Shore — Concluded — Rive sud — fin: Sainte-Catherine-d'Alexde-la- Prairie, mun. Saint-Constant, mun. Saint-Hubert, t. — v.	19 121 964	4 11 125	23 11 122	19 121 964	69 108 966	7 - 60	40 92 624	43 91 890	9 35 622	34 50 590
Sainte-Julie, mun. Saint-Lambert, c. Sainte-Marie-de-Monnoir, mun. Saint-Mathias, mun. Saint-Mathieu-de-Beloeil, mun.	188 578 - 8	22 16 — 1	42 1 - -	188 578 - 8	351 114 - 4 2	10 50 - -	177 250 5	221 608 - 7 2	64 628 - 3 -	194 130 - - -
Varennes, vl	71 28	35 1	19 -	71 28	91 7		56 23	98 1 4	43 13	36 6
Sub-total - Total partiel	7,269	631	924	7,269	8,029	732	7,275	8,192	5,878	5,451
Others — Autres: Blainville, t. — v. Bois-des-Filion, vl. Charlemagne, t. — v. Deux-Montagnes, c. Dorion, t. — v. Hudson, t. — v. Île-Cadieux, t. — v. Île-Perrot, t. — v. L'Assomption, mun. L'Assomption, t. — v. Leval, c. L'Épiphanie, mun. L'Épiphanie, t. — v. Lorraine, t. — v. Mascouche, t. — v. N. — D. — de-l'Île-Perrot, mun. Pincourt, t. — v. Pointe-du-Moulin, t. — v. Répentigny, t. — v. Rosemère, t. — v. Saint-Charles-de-Lachenaie,	175 50 25 97 7 33 - 91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 143 3 2 5 48 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	12 1 3 10 - 2 - 4 - 11 209 2 - 18 25 3 4 - - - 5 8	777118811442241788662921122-49149	175 50 25 97 7 33 -91 24 31 2,421 26 85 138 246 32 143 3 2 25 85	118 78 29 78 21 42 - 112 41 30 1,771 11 16 96 239 44 142 17 3 570 49	6 5	205 52 29 108 25 32 - 77 18 80 153 171 14 72 13 - 429 20	191 70 35 92 15 35 92 40 2,413 16 23 89 291 33 220 13 3 598 104	175 18 12 67 1 6 - 33 17 20 1,818 16 12 23 106 8 2 262 83	71 26 6 52 6 13 - 51 18 10 1,122 11 4 42 123 344 25 12 2 237 27
mun	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72	28 12 4 - 7 6 12 - 13 15	46 38 50 6 - 18 56 3 16 2	225 202 89 78 108 146 252 14 189 72	117 328 246 46 78 111 166 22 154 137	7 79 13 4 1 6 5 1 7 5	169 313 45 71 88 109 194 12 202 165	293 201 67 133 117 202 21 150 77	163 91 43 47 70 49 152 9 72 33	121 122 87 28 14 45 107 9 74 93
Sub-total - Total partiel	5,646	460	570	5,646	4,917	696	5,152	5,834	3,621	2,595
Montreal metropolitan Area — Total — Zone mé- tropolitaine de Montréal	24,731	2,383	2,925	24,731	30,700	2,265	25,219	27,832	19,186	21,697

TABLE M-8. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-8. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Québec

Centre —		Mise	Starts — es en char	ntier			Completic — Achèvemen	Under construction En construction		
Agglomération		Dece	mber	Jan	- Dec.		Jan.	- Dec.	Decem	ber 31
	1972	Déce	mbre	Janv.	- Déc.	Dec.	Jany.	- Déc.	31 de	cembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Outher										
<u>Québec</u>										
Québec, (Ville de) c. Beauport, (Ville de) c. Bélair, t v. Charlesbourg, c. Charlesbourg-Est, mun. Charny, t v. Courville, t v. Ciffard, c. Lac-Delage, t v. Lac-Saint-Charles, mun. L'Ancienne-Lorette, t v. L'Ange-Gardien, mun. Lauzon, c. Lévis, c. Loretteville, c. Montmorency, t v. NDdes-Laurentides, t v. Orsainville, t v. Réserve indienne Saint-Augustin-de-Desmaures, mun. Saint-David-de-l'Auberivière	2,288 263 139 620 16 137 120 374 - 62 384 16 111 255 458 178 335 16 42	344 10 17 37 - 2 5 27 - 5 14 1 14 3 20 - 6 11 1	2 1 2 29 8 5 2 1 - - 27 - 8 61 10 - 14 15 -	2,288 263 139 620 16 137 120 374 - 62 384 16 111 255 458 1 78 335 16 42	1,371 351 131 284 50 103 56 94 3 3 55 203 11 105 166 342 2 100 139	89 11 2 13 3 9 5 8 - 2 9 - 5 3 6 1 4 14 - 4	2,009 354 149 698 13 120 134 235 42 3444 20 157 282 577 1 53 459 16 35	1 -	79 55 258 5 51 39 270	1,088 85 34 159 14 25 11 16 - 15 84 3 33 145 220 - 35 57 - 13
t v	23	2	1	23	18	****	21	14	3	8
mun. Saint-Émile, vl. Saint-Félix-du-Cap-Rouge, mun. Sainte-Foy, c. Saint-Gabriel-de-Valcartier, mun. Saint-Jean-de-Boischatel, vl. Saint-Michel-Archange, mun. Saint-Nicolas, t v. Saint-Romuald-d'Etchemin, c. Sainte-Thérèse-de-Lisieux, mun. Shannon, mun. Sillery, c. Val-Saint-Michel, t v. Vanier, t v. Villeneuve, t v.	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	-4 10 53 - - - 11 3 6 - - - 8 22 1	-6 17 160 -1 7 7 -5 5 3	27 62 248 1,330 5 39 - 135 118 61 6 269 97 235 50	24 56 166 381 4 28 84 83 62 5 27 52 20 48	-11 13 215 - 1 - 6 6 6 6 - 1 1 1 -	25 51 202 907 4 33 - 122 120 52 3 21 94 285 118	21 58 183 725 4 30 — 88 105 65 65 8 51 64 102 30	3 24 96 648 1 9 - 36 24 25 3 250 27 147	6 22 69 302 1 7 - 32 19 22 - 226 15 39 29
Quebec metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Québec	8,420	640	399	8,420	4,648	454	7,756	5,653	4,014	2,834

⁽¹⁾ Quebec portion of the Ottawa-Hull metropolitan area — Partie de la zone métropolitaine Ottawa-Hull située dans la province de Québec.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

\cap	-	4	_	 2	_

Control			Starts — en chan	tier			mpletions - hèvements		Unde constru — En constru	nction
Centre Agglomération	1972	Decem — Décem		Jan. — — Janv		Dec.	Jan. — — Janv	1	December - 31 déce	er 31
	1772	1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Toronto										
Metropolitan municipality — Municipalité métropolitaine:										
Toronto, c. Etobicoke, borough Scarborough, borough York, borough York East, borough York North,borough	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	222 - 114 - 2 390	36 250 404 5 - 531	3,657 4,446 6,140 1,340 427 6,610	2,996 4,499 5,554 739 301 6,219	- 30 74 11 2 970	5,040 3,221 5,302 1,414 2,243 10,964	1,999 2,469 7,667 1,078 1,103 5,469	5,494 6,099 8,035 1,323 1,090 8,195	6,305 8,088 5,925 979 288 8,960
Metropolitan municipality — Total — Municipalité métropolitaine	22,620	728	1,226	22,620	20,308	1,087	28,184	19,785	30,236	30,545
York regional municipality (Part) — Municipalité régionale de York Aurora, t v. King, twp cant. Markham, t v. Newmarket, t v. Richmond Hill, t v. Vaughan, t v. Whitchurch-Stouffville, t v.	211 128 1,890 418 443 71	2 19 138 23 64 16	54 5 233 42 8 —	211 128 1,890 418 443 71	73 173 1,544 768 526 399 183	8 18 104 43 94 15 25	123 61 910 329 568 60 199	158 184 2,081 404 719 183 79	150 104 1,636 188 370 49 30	65 93 1,078 552 177 265 134
York regional municipality — Total — Municipalité régionale de York	3,278	262	342	3,278	3,666	307	2,250	3,808	2,527	2,364
Other areas — Autres zones:										
Acton, t v. Ajax, t v. Albion, twp cant. Bolton, vl. Brampton, t v. Chinguacousy, twp cant. Esquesing, twp cant. Georgetown, t v. Miton, t v. Missisauga, t v. Oakville, t v. Pickering, twp cant. Pickering, vl. Port Credit, t v. Streetsville, t v. Toronto-Gore, twp cant. Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	55 - - - 179 1 - 434 414 36 4 - 1 3 3	- 15 4 31 6 128 3 1 73 884 161 7 - 1	279 199 85 185 1,082 1,405 105 122 517 7,148 1,290 121 5 1 241 12	103 246 169 47 96 1,552 113 129 148 8,625 1,882 173 1 288 142 9	2 17 17 23 192 130 3 18 - 483 65 14 - 2 2	124 298 72 182 1,499 1,240 105 73 318 4,782 1,316 216 22 214 257 4	202 288 175 74 470 1,284 93 136 413 6,330 1,159 162 2 192 116 12	163 168 41 74 471 863 10 68 366 6,566 860 39 1 240 107 11	61 101 8,851 1,582 49 - 336 133 8
Metropolitan Toronto (Census) — Total — Toronto métropolitain (recensement)	38,695	1,681	2,883	38,695	37,697	2,360	41,156	34,701	42,811	45,556

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — suite

Ontario

			Starts				Completion	ons		Inder truction
Centre		Mise	- s en cha	ntier			- chèvemer			En
- Agglomération		Dece	ember	Jan.	- Dec.	Dec.	Jan.	- Dec.		mber 31
	1972	Déce	embre	Janv	- Déc.	Dec.	Janv.	- Déc.	31 d	écembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Want Law.										
Hamilton Hamilton, c	5,023 32 54	384	374	32	35	257 7	4,472			
Burlington, t v Dundas, t v	2,053 151	74 1	45 45	2,053	3,311	203 2	1,700	2,146	1,22	4 19 4 2,389
Flamborough E., twp. — cant. Flamborough W., twp. — cant. Glanford, twp. — cant.	107 43 31	3 2	5	107 43	75 45	10 5	51 87 35	88	32	2 19
Grimsby, t v	58	1 5 15	_ 	31 58 390	87	7	25 46	63	35	1 5
Stoney Creek, t v	319 60			319	52	25 2 68	282 64 71	,	257	7 44
Hamilton metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Hamilton	8,321	487	455	8,321	8,708	589	6,920	6,504		
Kitchener Kitchener, c Dumpries North, twp. — cant	2,865	109	96	2,865	3 "	311	1,977	3,184	2,276	1,655
Cambridge, c. Waterloo, c. Woolwich, twp. — cant.	1,076 1,318 47	4 46 183 8	59 111 16	1,076 1,318 47	749	4 191 11 22	46 473 856 49	1,228 759 141	11 853 1,036 21	375 1,693
Kitchener metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Kitchener	5,349	350	284	5,349	5,054	539	3,401	5,362	4,197	
London London, c Dorchester North, twp cant. London, twp cant.	4,716	308	274 1	4,716 60	3,300	262	4,106 54	4,723 36	4,717 21	2,835
Port Stanley, t v	24 19 1	-	1 1 -	24 19 1	26 1	6 2	26 14 1	31 19	13 5	25 12
St. Thomas, c. Southwold, twp cant. Westminster, twp cant.	541 13 15	28	5	541 13	379 16	39	401 6	467 11	291	1 187 12
Yarmouth, twp. — cant	55	4	1 4	15 55	24 46	7	15 32	18 47	10 23	16 22
London metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de London	5,444	345	289	5,444	3,872	326	4,655	5,352	5,087	3,130
0000 (1)										
Ottawa(1) Ottawa, c. Cumberland, twp cant. Gloucester, twp cant.	7,071 262 1,652	449 5 157	184 8 166	7,071 262 1,652	8,631	140	5,595	6,411 217	6,270 96	8,489 51
March, twp cant. Nepean, twp cant.	107 84 1,322	39	31 3 101	107 84 1,322	1,873 141 142 855	32 18 4	1,391	1,025 152 16	834 50 3	1,685 39 129
Richmond, vl. Rockcliffe Park, vl. Stittsville, vl. Vanier, c.	17 8 19	1	9	17 8 19	53 1 51	52 2 2 5	1,205 9 4 29	1,223 22 4 18	812 5 4 5	426 36 1 38
Ottovo area Tatal 7	10,808	840	504	266	11,951	267	380	9	225	243
(1) Ontario portion of the Ottava Hull material					-2,751	20/	9,032	9,097	8,304	11,137

⁽¹⁾ Ontario portion of the Ottawa-Hull metropolitan area. - Partie de la région métropolitaine Ottawa-Hull située en Ontario.

TABLE M-9. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-9. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement — fin

Ontario

			Starts				mpletion		Unde constru	uction
Combine		Mises	en chan	tier		Ac	hèvement	s I	constr	
Centre — Agglomération	1972	Dece		Jan Janv.		Dec.	Jan - Janv		December - 31 déce	er 31
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
St. Catharines — Niagara Niagara Falls, c. St. Catharines, c. Fort Erie, t. — v. Niagara-on-the-Lake, t. — v. Pelham, t. — v. Port Colborne, c. Thorold, t. — v.	780 2,431 98 69 101 116 159	35 91 1 6 37 7	17 274 9 8 12 8	780 2,431 98 69 101 116 159	756 2,177 97 110 84 126 56	42 157 11 10 5 3 3	709 1,694 74 47 57 68 72	764 2,046 98 90 96 152 149	449 1,805 49 36 61 76 105	436 1,882 48 56 50 49
Welland, c	465	101	19	465	531	70_	449	446	250	337
St. Catharines — Niagara metropolitan area — Total — Zone métropolitaine St. Catharines — Niagara	4,219	279	348	4,219	3,937	301	3,170	3,841	2,831	2,870
Sudbury Sudbury, c	1,221 57 73 122 189 19	33 6 - 8 2 -	7 2 - 1 10 1	1,221 57 73 122 189 19	563 31 52 63 144 80	81 1 4 1 6 7	1,585 41 48 281 233 15 4	1,285 41 139 110 153 194	1,427 19 127 61 38 141	697 8 40 13 25 27
Sudbury metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Sudbury	1,685	49	21	1,685	933	100	2,207	1,922	1,813	810
Thunder Bay Thunder Bay, c. Oliver, twp. — cant. Paipoonge, twp. — cant. Thunder Bay metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Thunder Bay	1,127 2 10 1,139	28 28	224 - 1	1,127 2 10	1,351 2 2	54 3 —	752 14 12 778	1,230 5 8	681 3 10	798 - 4 802
Windsor Windsor, c. Amherstburg, t v. Anderdon, twp cant. Belle River, t v. Essex, t v. Maidstone, twp cant. Malden, twp cant. Rochester, twp cant. St. Clair Beach, vl. Sandwich South, twp cant. Sandwich West, twp cant. Tecumseh, t v.	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202	136 2 - 13 4 4 - - 3 14 1	221 - 1 7 5 15 1 - - - -	2,358 139 24 23 101 47 39 - 4 41 202	1,502 63 34 20 66 40 70 70 5 23 110 30	68 12 4 2 7 7 12 7 - 4 21	2,449 114 26 25 50 47 28 24 3 47 221	1,882 96 26 16 96 45 45 62 4 26 128	1,419 66 7 8 53 15 20 - 1 10 51	1,038 32 15 12 20 10 45 4 2 7 31
Windsor metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Windsor	2,983	177	254	2,983	2,033	147	3,040	2,442	1,652	1,232

⁽¹⁾ Nickel Centre includes Coniston t. and Neelon & Garson twp. — Antérieurement la ville de Coniston et le canton de Neelon & Garson.

⁽²⁾ Walden includes Linely, t. and Waters twp. - Antérieurement la ville de Linely et le canton de Waters.

TABLE M-10. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU M-10. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces — Provinces des Prairies

Centre		Mises	Starts - s en cha	ntier			ompletio - chèvemen		const	der ruction En ruction
Agglomération	1972	-	ember embre		- Dec. - Déc.	Dec.		ember - embre	Decem	ber 31 - cembre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Calgary										
Calgary metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Calgary	7,047	391	392	7,047	6,981	347	7,710	7,733	4,056	3,248
Edmonton										
Edmonton, c Bon Accord, v1. Fort Saskatchewan, t v. Gibbons, v1. Indian Reserves - Réserves indiennes Legal, v1. Morinville, t v. St. Albert, t v. Strathcona Co. No. 20, mun. Sturgeon D.M. 90, mun.	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474 66	193 22 2 1 - 5 - 78 132 6	405 2 36 - 10 128 11 7	6,764 48 99 9 - 29 28 983 1,474 66	4,722 42 240 10 - 19 87 1,171 979 114	213 - 9 - - 4 97 54 13	7,484 19 .171 12 - 20 32 881 1,262 51	7,109 57 149 12 - 12 59 1,102 1,220 83	6,532 39 42 8 - 9 9 560 599	4,141 24 133 6 - 16 37 591 351 48
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	9,500	439	599	9,500	7,384	390	9,932	9,803	7,815	5,347
Regina										
Regina, c Sherwood (No. 159), mun	1,302	63	69 —	1,302	1,366	351 -	1,007	1,731	1,068	683 —
Regina metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Régina	1,304	63	69	1,304	1,366	351	1,010	1,731	1,069	683
Saskatoon										
Saskatoon metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Saskatoon	877	75	112	877	1,342	88	707	1,006	345	677
Winnipeg										
Winnipeg, c. Assiniboine Park, c.ac.u. East Kildonan, c.ac.u. Fort Garry, c.a-c.u. St. Boniface, c.ac.u. St. James — Assiniboia, c.ac.u. St. Paul East, mun. St. Paul West, mun. St. Vital, c.a-c.u. Transcoan, c.a-c.u. West Kildonan, c.a-c.u.	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	19 24 30 90 4 9 2 - 89 15 32	18 106 92 6 1 8 2 - 26 8 21	1,638 864 1,214 1,537 879 704 49 21 977 435 816	1,531 531 2,597 696 201 912 110 27 501 190 402	15 30 38 53 36 9 12 5 68 96 52	909 693 1,296 724 313 919 43 24 1,018 322 926	2,179 648 1,008 1,495 531 396 79 24 686 293 482	1,881 815 718 1,677 744 152 20 8 466 208 263	1,353 698 1,987 878 414 667 51 11 281 105 183
Winnipeg metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Winnipeg	9,134	314	288	9,134	7,698	414	7,187	7,821	6,952	6,628

TABLE M-11. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling units

TABLEAU M-11. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia — Colombie-Britannique

Centre		Mises	Starts — en chan	tier			npletions — hèvements		Under construction En construction	
Agglomération		Decer	mber	Jan	Dec.	Dec.	Jan	Dec.	Decemb	er 31
	1972	Décei	mbre	Janv	- Déc.	Dec.	Janv	- Déc.	31 déc	embre
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Vancouver										
Vancouver, C. Burnaby, M.D. — D.M. Coquitlam, M.D. — D.M. Delta, M.D. — D.M. New Westminster, C. North Vancouver, C. North Vancouver, M.D. — D.M. Port Coquitlam, C. Port Moody, C. Richmond, M.D. — D.M. Surrey, M.D. — D.M. University Endowment Lands West Vancouver, M.D. — D.M. White Rock, C. Indian Reserves — Réserves indiennes	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	88 153 21 121 3 2 38 31 502 527 110 39 2	840 797 37 98 161 155 305 11 3 142 410 	2,537 1,615 905 1,825 170 552 829 353 23 1,714 2,490 220 322 455 86	3,309 1,571 712 1,473 761 672 1,196 282 116 1,865 2,147 212 569 21	125 96 35 21 1 59 157 20 72 127 242 - 4 1	1,988 1,808 641 1,956 66 591 783 456 83 1,077 2,008 	2,731 1,260 1,042 1,492 186 419 771 435 101 1,748 2,349 417 92	2,874 1,991 694 778 157 215 603 504 10 1,605 1,877 220 250 301 82	3,422 2,262 363 726 732 412 1,027 344 24 1,509 1,522 220 301 442 11
Sub-total greater Vancouver Regional District — Total partiel du district régional du grand Vancouver	14,096	1,637	3,164	14,096	14,906	1,039	12,173	13,202	12,161	13,317
Other Areas - Autres zones										
Langley, c. Langley, mun Lion's Bay, vl. Maple Ridge, mun Pitt Meadows, mun Unorganized — Subdivision B — Non constitué	468 1,182 19 356 78 11	101 93 4 23 6	28 70 2 23 15 2	468 1,182 19 356 78 11	437 1,197 29 594 153 18	95 87 1 58 10	342 1,143 12 315 55	482 1,360 14 400 112	309 719 12 222 29 11	258 524 27 410 68 20
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	2,114	227	140	2,114	2,428	251	1,871	2,378	1,302	1,307
Vancouver metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Vancouver	16,210	1,864	3,304	16,210	17,334	1,290	14,044	15,580	13,463	14,624
Victoria Victoria, c	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	67 11 140 8 2 99 7 17	83 16 13 5 9 39 3 28	1,702 77 565 69 303 863 249 362 2	1,173 173 679 118 17 1,243 137 471	1 6 63 18 35 288 9 40	1,273 67 326 68 35 979 226 415	1,020 76 647 93 200 845 173 350	42 370 36 272 400 103 122	1,413 139 402 60 89 795 67 243
Victoria metropolitan area — Total — Zone métropolitaine de Victoria		351	196	4,192	4,013	460	3,390	3,406	2,606	3,209

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units
TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier			ompletion — chèvement		Under construction - En construction	
Agglomération	1972	Dece Déce		Jan Janv.		Dec.	-	mber	Decemb - 31 déc	-
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Brantford	470	33	134	470	1,491	49	528	617	253	1,126
Brantford, c	400 46 24	26 3 4	128 2 4	400 46 24	1,415 46 30	40 4 5	470 44 14	552 37 28	224 17 12	1,086 26 14
Cornwall:			ļ							
Cornwall, c	209	13	120	209	571	23	294	279	91	384
Drummondville	323	72	-	323	353	3	348	237	104	230
Drummondville, c	254 69 - -	65 7 - -	-	254 69 —	274 79 – –	- - -	270 78 - -	157 80 - -	95 9 - -	222 8 - -
Guelph	599	154	272	599	972	61	755	739	476	709
Guelph, c	573	154	269	573 26	939	58	738	717	466	688 21
Kamloops	1,334	168	58	1,334	963	19	1, 219	1,363	733	381
Kamloops, c Indian Řeserves — Réserves	1,334	168	58	1,334	963	19	1, 219	1,363	733	381
indiennes	-		-		-	-	-	-	-	-
Kingston	1,144	81	55	1,144	1,634	253	1,156	1, 226	867	1,276
Kingston, c	638 467 39	53 24 4	2 43 10	638 467 39	784 806 44	149 96 8	563 538 55	638 546 42	678 165 24	827 425 24
Lethbridge:										
Lethbridge, c	430	2	86	430	740	70	439	569	190	361

TABLE M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Continued

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — suite

		Mises	Starts — s en chan	tier			ompletions - chèvements		Unde constru — Er constru	nction
Centre — Agglomération	1972	Decer — Décer		Jan - Janv.		Dec.	Jan - Janv		Decemb 31 déc	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Moncton	1,399	95	8	1,399	1,583	115	1,200	1,323	832	1,098
Moncton, c. Dieppe, t v. Coverdale, Townville Moncton, mun.	863 15 411 110	85 - 6 4	6 1 - 1	842 15 432 110	749 35 589 210	79 10 13 13	687 16 393 104	822 34 356 111	553 - 223 56	521 70 457 50
North Bay:										
North Bay, c	632	38	28	632	964	169	538	658	421	720
Oshawa	1,832	78	104	1,832	1,821	226	1,791	2,086	1,347	1,082
Oshawa, c	1,295 525 12	72 6 —	39 65 —	1,295 525 12	1,251 557 13	192 33 1	1,474 302 15	1,404 673 9	973 369 5	825 248 9
Peterborough	835	30	36	835	505	23	542	515	584	564
Peterborough, c	800 22 13	30 - -	33 - 3	800 22 13	450 39 16	19 3 1	518 16 8	473 32 10	570 8 6	537 15 12
Prince George	1,421	90	88	1,421	1,774	182	1,141	1,614	625	784
Prince George, c	964 15	76 —	62 —	964 15	1,255	123	701 10	1,134 10	498	618
Census Subdivision A (Part) - Subdivision de recensement A	442	14	26	442	516	59	430	470	119	165
Saint-Jean	518	58	51	518	562	41	334	645	295	204
Saint-Jean, c	370 37 111	40 1 17	43 2 6	370 37 111	398 43 121	14	260 22 52	428 59 158	208 23 64	173 9 22
Sarnia	585	36	36	585	894	45	635	513	329	710
Sarnia, c	451 4 88 5 37	24 4 4 - 4	18 - 12 - 6	451 4 88 5 37	554 21 152 1 166	16 -	528 2 77 4 24	17 71 3	272 4 31 3 19	521 8 112 1 68
Indian Reserves - Réserves indiennes	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_

TABLEAU M-12. Starts and Completions in Large Urban Areas, Dwelling units — Concluded

TABLEAU M-12. Mises en chantier et achèvements dans les grandes agglomérations urbaines, unités de logement — fin

Centre		Mise	Starts — s en chan	tier		Completions — Achèvements			Under construction - En construction	
Agglomération	1972	December - Décembre		Jan Dec. - Janv Dec.		Dec.	Jan. — Dec. — Janv. — Déc.		December 31 31 décembre	
		1972	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1972	1973
Sault Ste Marie	632	21	26	632	767	47	710	722	354	397
Sault Ste. Marie, c Indian Reserves — Réserves indiennes	632	21	26	632	767	47	710	722	354	397
indiennes	_		_	_	_	_	-	form	_	_
Shawinigan	221	23	34	221	301	32	174	246	77	132
Shawinigan, c	77	7	26	77	141	8	56	95	36	82
Grand'Mère, c	67 77	12	7 1	67 77	86 74	6 18	54 64	68 83	17 24	35 15
Sherbrooke	1,163	116	102	1,163	629	20	1,388	515	465	569
Sherbrooke, c Lennoxville, t v	1,119	115 1	102 —	1,119 44	602 27	20 —	1,348	507	459 6	544 25
Sydney/Sydney Mines	538	32	119	538	944	106	383	634	412	709
Sydney, c	91	5	72	91	251	46	87	126	67	190
recensement)	160	15	29	160 14	193 21	19	87 14	209 18	141	131
Glace Bay, t. — v	98 42	-	16 -	98 42	184 98	7 2	72 50	82 24	63 11	159 85
indiennes	10 44	4 3	1	10 44	32 45	10	10 30	5 52	5 42	31 32
censement)	58 21	4 1	- 1	58 21	54 66	- 21	16 17	62 56	59 18	44 28
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	~~		-	-	-	-	-	-	_
Timmins:										
Timmins, c	453	10	57	453	416	34	210	587	436	2 69
Trois-Rivières	884	146	144	884	1,245	91	749	1,137	494	601
Trois-Rivières, c	519 111	105 27	98 28	519 111	623 217	7 23	309 165	. 595 197	369 64	397 84
Madeleine, mun	254 —	14	18	254 —	348 57	55	275	312 33	61	97 23

TABLE M-13. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling units, 1973

TABLEAU M-13. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les agglomérations et les localités urbaines de 10,000 habitants et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1973

		gle ched	fam	ro- nily	F	Row _	Apart and o	ther	То	tal	
		ple		3i- liaux	Ran	ngées	Appart et au	ements			
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	
		À date		À date		A date		A date		À date	
				Star	ts - Mise	es en chant	ier				
CANADA	6,614	85,089	654	11,324	1,516	16,354	8,471	98,776	17,255	211,543	
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	78	1,731	6	180	-	29	-	250	26	2 ,1 90	
Prince-Édouard Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-	26 138	236 1,918	14	18 324	_	473	242	2,810	394	5,525	
Brunswick	101	2,079	18	225	10	218	30	1,431	159	3,953 49,169	
Québec	1,837	19,172	144 346	1,514 7,093	251 901	1,319	2,181 3,237	27,164 45,436	4,413 6,483	92,211	
Ontario	1,999 320	27,921 3,425	14	276	6	93	-	4,644	340	8,438	
Saskatchewan	206	2,772	2	36	34	250	_	977	242	4,035	
Alberta	880	10,708	58	890	82	974	186	4,465	1,206	17,037	
British Columbia - Colombie- Britannique	1,029	15,127	52	768	232	1,228	2,595	11,567	3,908	28,690	
		Completions — Achèvements									
CANADA	6,680	81,614	938	12,330	1,148	13,788	6,717	89,781	15,483	197,513	
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-	152	1,211	14	74		92	181	395	347 35	1,772	
Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-	33 140	253 1,838	64	22 216	56	366	259	1,342	519	3,762	
Brunswick	214	1,933	24	260	1 21		128 2,404	1 '	370 3,947	3,836	
Québec	1,294	18,185	128 613	1,777	121 593		2,397		6,179	83,438	
Manitoba	2,370	3,068	14		90		71	4,417	448	8,275	
Saskatchewan	274	2,665	2	38	1		249		526	3,717	
Alberta British Columbia - Colombie-	696	9,787	36		-	1,756	168		900	19,700	
Britannique	1,028	14,178	41	727	283	1,655	860		2,212	20,344	
	1	ngle ached	1	wo- mily		Row	1	other	т	otal	
	Si	mple		Bi- miliaux	Ra	ngées	1	tements	1		
	der	aché	1 1011		nstructio	on - En con	struction				
				Dec	cember -	31 - Décemb	bre				
CANADA		41,069		6,516		16,813		110,454		174,852	
Newfoundland - Terre-Neuve		1,126		150		73		36		1,385	
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		123 1,357		_ 298		_ 682		21 3,097		144 5,434	
New Brunswick - Nouveau-		1,072		104		215		1,551		2,942	
Brunswick		9,383		748		1,669		22,105		33,905	
Ontario		12,972		4,189		11,486		60,714 5,080		89,361 7,442	
Manitoba		1,970		174 10		218 253		854		2,271	
Saskatchewan		1,154 4,908		450		722		4,074		10,154	
British Columbia — Colombie-				393		1,495		12,922		21,814	
Britannique		7,004					1				

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas,
Dwelling units, 1973

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973

Area — Zone	deta	ngle ached - nple aché	f ar	Two- family - Bi- familiaux		Row Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		otal
							et a	T		
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
		À date	200.	À date	Dec.	À date	Dec.	À date	Dec.	À date
						1	1	1		
				Star	ts - Mise	es en chant	ier			
Metropolitan areas — Zones métropolitaines										
Calgary	302	1, 670	20	/ 00						
Chicoutimi-Jonquière	50	4,678 1,078	22 4	422 40	11	158	57	1,723	392	6,981 1,581
Edmonton	486	4,643	12	278	71	750	30	1,713	599	7,384
Halifax Hamilton	57 161	1,219 2,862	14	152		316	179	2,494	250	4,181
Kitchener	135	1,593	14	480 454	3	868 569	290 132	4,498 2,438	455 284	8,708 5,054
London	148	1,770	10	84	12	473	119	1,545	289	3,872
MontrealOttawa-Hull	1,137	9,412	62	934	218	834	1,508	19,520	2,925	30,700
Ottawa	321 205	3,381 1,491	104 48	419 319	206 173	2,245 1,883	143	9,466	774	15,511
Hull	116	1,890	56	100	33	362	78 65	8,258 1,208	504 270	11,951 3,560
Québec	191	2,428	4	210	_		204	2,010	399	4,648
Regina St. Catharines — Niagara	35 129	883 2,098	_ 22	6 403	34	162	_	315	69	1,366
Saint John	27	630	2	403 84	10	480 106	197 24	956 265	348	3,937
St. John's	71	1,258	6	174		29	-	244	77	1,085 1,705
SaskatoonSudbury	110	1,057	2	16	***	-	-	269	112	1,342
Thunder Bay	21 77	515 598		32 65	_ 21	91 21	107	295	21	933
Toronto	538	8,039	90	3,857	553	5,927	127 1,702	671 19,874	225 2,883	1,355 37,697
Vancouver	604	8,729	34	370	170	954	2,496	7,281	3,304	17,334
Victoria	97 75	1,427	- 56	46	46	119	53	2,421	196	4,013
Winnipeg	270	3,061	12	178 268	11 6	99	112	739 4,276	254 288	2,033 7,698
Total	5 0/2								200	7,090
	5,042	62,376	474	8,972	1,372	14,294	7,373	83,476	14,261	169,118
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines										
aggiomeracions divarnes										
Brantford	22	403	2	26	-	203	110	859	134	1,491
Cornwall	14	169	2	22	40	55	64	325	120	571
Guelph	113	178 568	- 8	12	-	-	-	163	-	353
Kamloops	54	659	° 4	129 50	_	100	151	175 244	272	972
Kingston	53	613	2	36	_	258	_	727	58 55	963 1,634
Lethbridge	27	472	18	46	-	-	41	222	86	740
North Bay	8 5	751 264	_	84 98	_	77 109	23	671	8	1,583
Oshawa	2	812	38	346	61	296	3	493 367	28 104	964 1,821
Peterborough Prince George	24	369	-	44	-	-	12	92	36	505
Saint-Jean	86 21	1,204	2	46		~	-	524	88	1,774
Sarnia	22	367	_	38	_	75	30 14	244 414	51 36	562
Sault Ste. Marie	26	626		14	-	-	_	127	26	894 767
Shawinigan	16 28	212	2	6	-	-	16	83	34	301
Sydney/Sydney Mines	56	202 487	_	138	_	- 84	74 63	407	102	629
Timmins	47	266	10	82	_	- 1	- 03	235	119	944 416
Trois-Rivières	44	575		8			100	662	144	1,245
Total	668	9,513	88	1,247	101	1,267	701	7,102	1,558	19,129

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Continued

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement 1973 — suite

160	grandes	aggiomerae									
	Sing		Two fam:	1	R	ow	Aparti				
	Sim déta	ple	Bi- familiaux			gées	Appart	ements	То	tal	
		To date		To date		To date		To date		To date	
	Dec.	À date	Dec.	- À date	Dec.	A date	Dec.	A date	Dec.	À date	
		A date		A date		A date	i	A date		n date	
		Completions - Achèvements									
Metropolitan areas — Zones métropolitaines											
Calgary	270 119	4,523 1,037	8 4	432 42	_	180	69 —	2,598 452	347 123	7,733 1,531	
Chicoutimi-Jonquière	329	3,985	18	329	_	1,457	43	4,032	390	9,803	
Halifax	75	1,158	18 40	82 489	36 74	271 917	256 207	1,249 2,130	385 589	2,760	
Hamilton	268 156	2,968 1,739	30	543	40	539	313	2,541	539	5,362	
London	190	1,966	12	116	73	562	51	2,708	326	5,352	
Montréal	548 307	8,733 2,969	48 56	1,154 310	55 75	1,257 1,301	1,614 398	16,688 7,961	2,265 836	27,832 12,541	
Ottawa	110	1,458	42	265	13	1,170	102	6,204	267	9,097	
HullQuébec	197	1,511 2,530	14 48	45 262	62	131	296 253	1,757 2,852	569 454	3,444	
Regina	153 101	1,021	40	8	1	60	249	642	351	1,731	
St. Catharines - Niagara	146	1,911	28	314	33	291	94	1,325	301	3,841	
Saint John St. John's	81 135	618	10 14	96 40	4	80	77 181	772 357	172 330	1,566	
Saskatoon	88	886		14	_	_	-	106	88	1,006	
Sudbury	39	598	-	50	_	122	61	1,152	100	1,922	
Thunder Bay	57 7 50	9,034	325	140 4,797	334	3,065	951	17,805	2,360	34,701	
Vancouver	569	8,171	21	351	263	1,479	437	5,579	1,290	15,580	
Victoria	125	1,132	6 20	44 194	_	39 213	329	2,191	460 147	3,406 2,442	
Windsor	121 241	1,043 2,776	12	552	90	216	71	4,277	414	7,821	
Total	4,868	60,275	718	10,359	1,078	12,201	5,660	78,983	12,324	161,818	
Large urban areas — Grandes											
agglomérations urbaines											
Brantford	28	340	2	28	15	105	4	144	49	617	
Cornwall	15 3	193 173	4	10	_4	4	_	58 54	23	279	
Drummondville	37	445	_	66		204	24	24	61	739	
Kamloops	15	775	4	58	-	-	169	530 582	19 253	1,363 1,226	
Kingston	72 26	396	12	44 21	_	40	44	119	70	569	
Lethbridge	69	633	6	122	_	143	40	425	115	1,323	
North Bay	27	215	8	106	_	95	134	603	169 226	2,086	
Oshawa Peterborough	72 23	1,133	54	2 2	_	74	-	155	23	515	
Prince George	135	1,190	-	54	_	44	47	326	182	1,614	
Saint-Jean	25	381		24	_	43	16	260 182	41 45	513	
Sarnia	45 47	264		4	_	-	-	112	47	722	
Shawinigan	20	205	-	6	_	_	12	35 281	32 20	246 515	
Sherbrooke	10 40	1		130	20	95	°	201	106	634	
Sydney/Sydney Mines Timmins	20			54	-	-	-	269	34	587	
Trois-Rivières	24			14	-	144	67	454	91	1,137	
Total	753	9,201	152	1,091	39	1,078	665	4,855	1,609	16,225	

TABLE M-14. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan and Large Urban Areas, Dwelling units, 1973 — Concluded

TABLEAU M-14. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grandes agglomérations urbaines, unités de logement, 1973 — fin

Area — Zone	Single detached — Simple détaché	Two- family - Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total
			truction — En cons mber — 31 — Décemb		
Metropolitan areas — Zones métropolitaines					
Calgary	1,898	183	73	1,094	3,248
Chicoutimi-Jonquière	312	10		141	463
Edmonton	2,433	192	609	2,113	5,347
Hamilton	1,041	150 236	569 713	2,812 6,113	4,448 8,103
Kitchener	675	156	411	2,636	3,878
London	777	32	506	1,815	3,130
Montréal	5,200	481	. 977	15,039	21,697
Ottawa-Hull	1,945	222	2,072	11,097	15,336
Hull	551 1,394	145 77	1,711	8,730	11,137
Québec	764	76	31	2,367 1,963	4,199 2,834
Regina	270	_	165	- 248	683
St. Catharines - Niagara	1,090	257	252	1,271	2,870
Saint John	267	28	98	511	904
Saskatoon	778 452	148	73	19 219	1,018 677
Sudbury	151	20	65	574	810
Thunder Bay	321	14	21	446	802
Toronto	4,363	2,475	6,344	32,374	45,556
Vancouver	3,898	209	1,192 172	9,325	14,624
Windsor	357	104	39	2,212	3,209 1,232
Winnipeg	1,689	166	138	4,635	6,628
Total	30,395	5,193	14,520	97,389	147,497
Large urban areas — Grandes agglomérations urbaines					
Brantford	174	8	145	799	1,126
Cornwall	56	6	51	271	384
Guelph	52 316	2 89	35	176 269	230
Kamloops	185	14	37	182	709 381
Kingston	241	16	246	773	1,276
Lethbridge	194	29	-	138	361
Moncton	458	30	53	557	1,098
North Bay	144 242	36 152	105	435	720
Peterborough	232	44	434	254 288	1,082 564
Prince George	422	11	7	344	784
Saint-Jean	78	-	-	126	204
Sarnia	196	20	80	414	710
Sault Ste. Marie	284	10	-	103	397
Sherbrooke	91	2 2	_	63 476	132 569
Sydney/Sydney Mines	370	84	20	235	709
Timmins	145	56		68	269
Trois-Rivières	244			357	601
Total	4,191	611	1,176	6,328	12,306

TABLE M-15. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Areas, Dwelling units

December 1973

TABLEAU M-15. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grandes agglomérations et autres agglomérations urbaines, unités de logement

Décembre 1973

	Single detached	Two family	Row	Apartment and other				
Area — Zone	- Simple détaché	Bi- familiaux	Rangées	Appartements et autres	Total			
	detache		s — Mises en ch					
					44.044			
etropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) arge urban areas(1) — Grandes agglomérations	5,042	474	1,372	7,373	14,261			
urbaines(1)ther areas of 10,000 population and over -	668	88	101	701	1,558			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	904	92	43	397	1,436			
11 areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,614	654	1,516	8,471	17,255			
		Comp	letions - Achèv	rements				
etropolitan areas(1) - Zones métropolitaines(1)	4,868	718	1,078	5,660	12,324			
arge urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	753	152	39	665	1,609			
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	1,059	68	31	392	1,550			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	6,680	938	1,148	6,717	15,483			
	Under construction — En construction							
detropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1)	30,395	5,193	14,520	97,389	147,497			
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	4,191	611	1,176	6,328	12,306			
other areas of 10,000 population and over — Autres agglomérations de 10,000 habitants et		710	1 117	6,737	15,049			
plus	6,483	712	1,117	110,454	174,852			
agglomérations de 10,000 habitants et plus	41,069 6,516 16,813 110,454 1/4,85 Starts - Mises en chantier							
January — December 1973								
Janvier — Décembre	60 276	8,972	14,294	83,476	169,118			
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1) Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	62,376	1,247	1,267	7,102	19,129			
urbaines(1)	,,,,,,	-,						
Autres agglomérations de 10,000 habitants et plus	13,200	1,105	793		23,296			
All areas of 10,000 population and over — Toutes agglomérations de 10,000 habitants et plus	85,089	11,324	16,354	98,776	211,543			
		Comp	pletions - Achè	vements				
Metropolitan areas(1) — Zones métropolitaines(1	60,275	10,359	12,201	78,983	161,818			
(1) (1)	9 201	1,091	1,078	4,855	16,225			
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations urbaines(1)	9,201							
Large urban areas(1) — Grandes agglomérations	12,138	880	509	5,943	19,470			

⁽¹⁾ In this table, metropolitan areas, large urban areas and other urban areas include data corresponding to the agglomerates and localities shown in TableM-7 toM-14inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are agglomerations of more than 100,000 population; large urban areas are agglomerations and localities of 40,000 to 100,000 population; other urban areas are agglomeration and localities of 10,000 to 40,000 population. — Dans ce tableau, les zones métropolitaines, les grandes agglomérations, les autres agglomérations et localités urbaines incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les Tableaux M-7 àM-14inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 habitants. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 habitants; les grandes agglomérations sont des zones urbaines de 40,000 à 100,000 habitants, les autres zones urbaines sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 40,000 habitants.

TABLE Q-1. Starts and Completions, All Areas, by Province Fourth Quarter 1973, 1972 and 1971

TABLEAU Q-1. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province, quatrième trimestre, 1973, 1972 et 1971

(Dwelling units - Unités de logement)

	(Dwelling units - Uni								
Provinces	Under construction September 30 En construction 30 septembre	Starts — Mises en chantier	Completions — Achèvements	Under construction December 31					
		197	3						
CANADA	208,088	71,841	71,576	207,236					
Newfoundland - Terre-Neuve Prince Edward Island - Île-du-Prince-	4,174	983	1,391	3,737					
Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	1,353 7,034 5,123 34,510 101,822 9,425 3,996 12,978 27,673	432 1,740 1,707 19,775 27,668 2,670 1,635 5,616 9,615	589 1,659 2,165 14,719 30,682 2,994 1,713 5,803 9,861	1,192 7,117 4,534 39,280 98,566 9,088 3,876 12,734 27,112					
	1972								
CANADA	190,340	66,305	67,460	188,630					
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	3,910 893 4,862 4,384 34,176 88,128 9,169 3,184 16,804 24,830	743 159 1,292 1,636 18,632 25,646 2,750 1,198 4,686 9,563	1,184 187 1,152 1,536 16,850 26,341 3,244 1,398 6,127 9,441	3,435 865 4,949 4,483 35,710 87,358 8,637 2,981 15,331 24,881					
	1971								
CANADA	172,479	69,122	63,037	177,257					
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	3,243 807 6,510 3,398 31,308 79,558 7,687 1,690 15,932 22,346	400 1,863 1,272 17,813 26,472 2,936 1,320 6,065 10,172	1,323 369 1,854 1,370 14,941 23,455 3,310 997 6,473 8,945	2,705 838 5,990 3,299 33,999 82,465 7,264 2,010 15,320 23,367					

TABLE Q-2. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Fourth Quarter 1973

TABLEAU Q-2. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, quatrième trimestre 1973

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Two- family — Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total				
	Starts - Mises en chantier								
CANADA	34,695	3,226	4,346	29,574	71,841				
Newfoundland - Terre-Neuve	902	62	19	_	983				
Prince Edward Island - Île-du-Prince-	361	12	38	21	432				
Édouard	991	72	216	461	1,740				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,182	79	129 526	317 10,191	1,707 19,775				
Québec	8,620 10,611	438 1,872	2,611	12,574	27,668				
Manitoba	1,453	173	39	1,005	2,670				
Saskatchewan	1,323 4,089	28 299	68 201	216 1,027	1,635 5,616				
Alberta British Columbia — Colombie-Britannique	5,163	191	499	3,762	9,615				
	Completions — Achèvements								
CANADA	35,836	3,205	4,336	28,199	71,576				
Newfoundland - Terre-Neuve	1,133	32	-	226	1,391				
Prince Edward Island - Île-du-Prince-	564	8	6	11	589				
Édouard	1,195	66	84	314	1,659				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,453	80 355	12 413	620	2,165 14,719				
Québec	7,020 12,499	1,972	2,765	13,446	30,682				
Ontario	1,849	109	90	946	2,994				
Saskatchewan	1,330	66 293	9 342	308 1,769	1,713 5,803				
AlbertaBritish Columbia — Colombie-Britannique	3,399 5,394	224	615	3,628	9,861				
		Under constr	uction - En con	struction					
		Decemb	er - 31 - Décemi	bre					
CANADA	65,688	7,955	17,671	115,922	207,236				
Newfoundland - Terre-Neuve	3,368	171	73	125	3,737				
Prince Edward Island — Île-du-Prince-		10	64	21	1,192				
Édouard	1,097 2,447	10 404	1,023		7,117				
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,447	185	215	1,747	4,534				
Québec	13,636	899	1,707		39,280 98,560				
Ontario	19,527	4,876 316	11,666 218		9,088				
Manitoba Saskatchewan	3,074 2,522	100	253	1,001	3,876				
Alberta	6,896	527	765		12,734 27,112				
British Columbia - Colombie-Britannique	10,734	467	1,687	14,224	2,11.				

TABLE Q-3. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, January — December 1973

TABLEAU Q-3. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, sommaire par province, ${\tt Janvier-D\'ecembre~1973}$

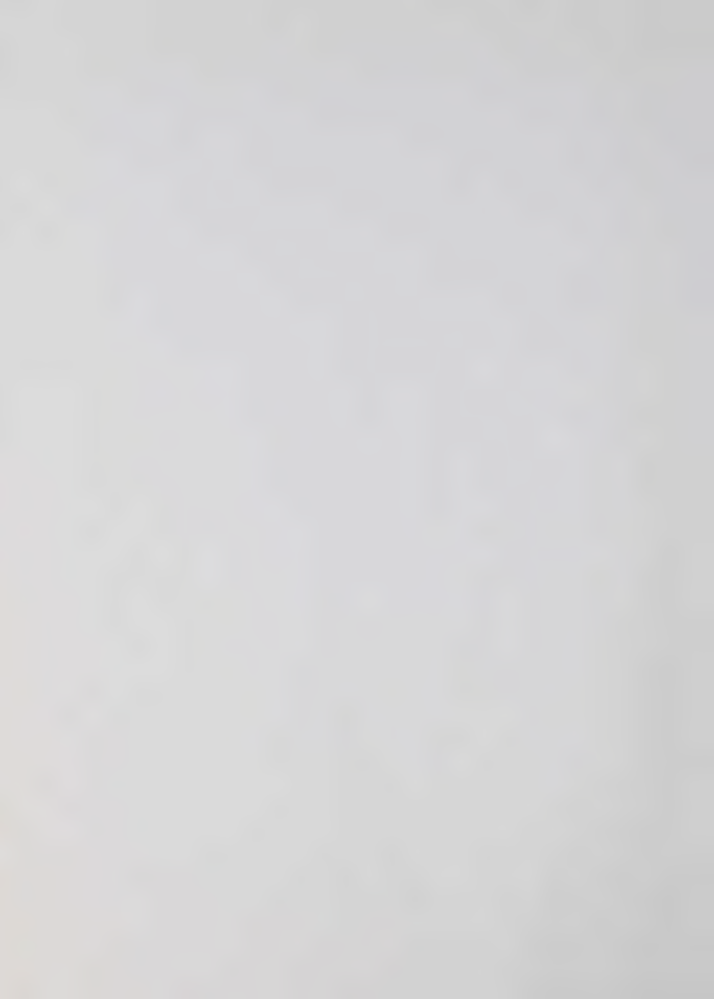
(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Two family Bi- familiaux	Row — Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total				
		Starts ·	- Mises en chant	ier					
CANADA	131,552	13,235	17,291	106,451	268,529				
Newfoundland - Terre-Neuve	4,246	189	59	337	4,831				
Édouard	1,970	50	47	55	2,122				
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,696	386	688	2,964	7,734				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,889	351	226	1,769	7,235				
Québec	28, 194	1,789 7,950	1,360 11,977	28,207	59,550				
Ontario	42,751 5,816	448	93	47,858 5,174	110,536				
Saskatchewan	4,838	174	250	1,124	6,386				
Alberta	13,839	997	1,090	5,051	20,977				
British Columbia — Colombie-Britannique	21,313	901	1,501	13,912	37,627				
	Completions — Achèvements								
CANADA	122,696	13,479	14,832	95,574	246,581				
Newfoundland — Terre-Neuve	3,829	81	113	457	4,478				
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	1,590	44	41	11/	1 700				
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,538	224	390	1,382	1,789 5,534				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,736	321	260	1,719	7,036				
Québec	25,938	2,023	1,636	25,663	55,260				
Ontario	41,471	7,991	8,096	40,704	98,262				
Saskatchewan	4,989 4,138	640 132	335	4,763 1,085	10,727 5,421				
Alberta	12,445	1,162	1,985	7,878	23,470				
British Columbia — Colombie-Britannique	20,024	861	1,910	11,809	34,604				
		Under constru	uction - En cons	truction					
		Decemb	er - 31 - Décemb	ore					
CANADA	65,688	7,955	17,671	115,922	207,236				
Newfoundland - Terre-Neuve	3,368	171	73	125	3,737				
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	1,097	10	64	21	1 100				
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,447	404	1,023	3,243	1,192 7,117				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,387	185	215	1,747	4,534				
Québec	13,636	899	1,707	23,038	39,280				
Ontario	19,527	4,876	11,666	62,497	98,566				
Saskatchewan	3,074 2,522	316	218 253	5,480 1,001	9,088				
Alberta	6,896	527	765	4,546	3,876 12,734				
British Columbia — Colombie-Britannique	10,734	467	1,687	14,224	27,112				











Government Publications BINDING SECT. SEP 20 1979

Government Publications

